



GREENLUX[®]
the power of light...



TERMÉKKATALÓGUS

BEVEZETÉS

Együtt mindent legyőzünk

Véget ért az évünk, amelyet gyakorlatilag teljes egészében a Covid - 19 betegség jellemezte. Ennek köszönhetően a legtöbben kipróbáltuk a hosszú távú otthoni munkát vagy a munkafelosztást műszakokra, hogy biztosíthassuk az áruk minél zökkenő-mentesebb eljuttatását Önökhöz, a vásárlóinkhoz.

Ezúton szeretnék köszönetet mondani minden munkatársunknak az elkötelezettségért, a jelenlegi körülményekhez való alkalmazkodásért és nem utolsósorban a lelkesedésért, amellyel hozzáálltak ehhez a nehéz helyzethez.

A tavalyi évet a SMART termékek is jellemezték számunkra. Ez egy nagyon sikeres intelligens termékcsalád, amelyet tovább fejlesztünk és kiegészítünk új és kívánt termékekkel. Ezenkívül sikeresen befejeztünk többek között számos VIRGO LED panelt, és az ILLY LED felületre szerelt panelek is sikeresnek minősültek.

Az ideai katalógusban számos új terméket is bemutatunk és felveszünk a kínálatunkba. Egyesek megfelelően kiegészítik a már kialakított termékcsaládokat (például a fekete színű VEGA és FENIX lámpatestek), mások pedig új sorozatokat alkotnak (például az ALFA LED lámpatest-sorozat - „reflektorok” három év garanciával, vagy a sínrendszer lámpatestek). Hiszem, hogy az új termékeket jól fogják fogadni, és hogy megfelelő visszajelzést fognak adni nekünk.

Továbbá nagyon várjuk, hogy legkésőbb ez év közepétől az új termelő és tároló csarnokunktól elkezdhessük az áruk elküldését Önöknek. A Covid - 19 esetében a kedvezőtlen helyzet ellenére sem hagytuk abba a beruházást, és további fejlődésre számítunk. Ez a csarnok célja, hogy javítsuk ügyfeleinknek nyújtott szolgáltatásainkat és növeljük a szállítást.











Befejezésül szeretném megköszönni a meglévő ügyfelek együttműködését, várom az új ügyfeleket és mindenkinek jó egészséget kívánok.

Ing. Petr Kovář
kereskedelmi igazgató



GREENLUX®
the power of light...

Tartalom

17-24	SMART HOME	
25-96	IPARI LED LÁMPÁK	
97-138	LAKOSSÁGI LED LÁMPÁK	
139-160	KÜLTÉRI LED LÁMPÁK	
161-176	LED SZALAGOK	
177-190	LED FÉNYFORRÁSOK	
191-200	IPARI LÁMPÁK	
201-214	IRODAI ÉS LAKOSSÁGI LÁMPÁK	
215-230	ÉRZÉKELŐK	
231-262	VILLANYSZERELÉSI ANYAGOK	



WIFI LED A60 E27

18



WIFI CAM DM1

20



WIFI CAM DM2

21



WIFI CAM WS1

22



WIFI SWITCH

23



WIFI SOC

24





IPARI LED LÁMPÁK



27

LINX PROFI ROUND



28

LINX PROFI SQUARE



29

AREO PROFI



30-32

SPOTEO WHITE
SPOTEO BLACK
SPOTEO ACCESSORIES



33-35

TRACK SYSTEM



36

DAISY GOLY



37 - 40

GOLY / DALI
/ ACCESSORIES



41

DAISY BOSTON



42

BOSTON



43-45

DUST PROFI LED NG
/ DALI



46-47

DUST PROFI LED MILK



48-49

DUST PROFI LED



50-51

DUST PROFI LED SLIM



52

DUST PROFI LED
EMERGENCY, HF



53

DUST PROFI LED MILK
EMERGENCY, HF



54

DUST PROFI LED
ACCESSORIES



55

LED TRUSTER
LED TRUSTER-CM



56

TRUST LED PCB PS



57

TRUST LED PCB SLIM PS



58

DAISY RIBBON



59

LED AURA



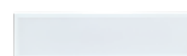
60-63

PROFI LINEAR / LINEAR
LINEAR TRACK



64

ILLY



65

ILLY II



66-67

VIRGO 5
VIRGO 5 II



68-69

LED VIRGO - 5 / DALI
/ UGR



70-71

VIRGO / VIRGO IP44
VIRGO II / VIRGO II IP44



72-73

DAISY VIRGO / DALI
/ UGR



74

LED VIRGO II / DALI



75

DAISY VIRGO II
840-40W/WF / DALI



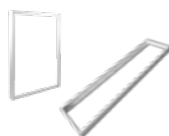
76-77

VIRGO PROFI / DALI



78

DAISY LIBRA



79

LED VIRGO
ACCESSORIES



80-81

RENO PROFI



82

GATRION-SM



83

GATRION



84

MAGION



85

GLORION



86

LAROS



87

SYRIO



88

DAISY ORBIT



90

ALFA SMD



91

ALFA PIR SMD



92

GAMA PROFI GRAY SMD



93

GAMA PROFI SMD



94

MCOB POCKET BATTERY



95








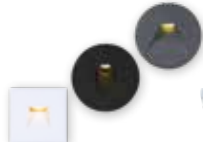




























LED SMD BATTERY



96

DAISY MCOB BATTERY



					
98 DAISY LED TORTO	99 CAMPING BATTERY CAMPING USB CHARGE	100 TIPO ROUND	101 TIPO SQUARE	102 DAISY LAN-R	103 DAISY LAN-S
					
104 DECENTLY IP44	105 DECENTLY	106 MIRROR	107 LED TAURUS	108-109 LED VEGA ROUND	110-112 LED VEGA SQUARE
					
113-114 LED FENIX ROUND	115-117 LED FENIX SQUARE	118 DAISY VEGA ROUND	119 DAISY VEGA SQUARE	120 LED BONO ROUND	121 LED BONO SQUARE
					
122 LED MANA ROUND	123 LED MANA SQUARE	124 LED MANA ROUND IP54	125 LED SMART ROUND HF	125 LED SMART SQUARE HF	126 LED SMART ROUND
					
127 LED SMART SQUARE	128 LED LUCY ROUND	129 LED LUCY OVAL	130 DARA ROUND	131 DARA OVAL	132 DITA ROUND
					
133 DITA CLASSIC ROUND	134 DITA OVAL	135 DITA CLASSIC OVAL	136 LED VOX	137 LED POINT-R BATTERY SENSOR LED POINT CCT RC LED POINT RGB RC	138 ARA LED



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK



FRONT PROFI LUX

140



FLIP PIR

141



FALCO PIR

142



FALCO

143



ATLAS PIR

144



ATLAS

145



SALIX GARDEN

146



SALIX WALL

147



SALIX WALL

147



SALIX E27

148



ROBUS

149



LARIX SOLAR

150



TOMI SOLAR

151



EMA SOLAR

152



FOX SOLAR

153



RICO

154



VILA

155



STEP

156



SIDE

157



WALL

158



LED WALL

159



BRICK 2GU10

160







LED FÉNYFORRÁSOK



178

LED T8



179

LED T8 II-840



180

DAISY LED T8 II



181

DAISY LED HP 7W GU10



181

DAISY LED HP 5W GU10



182

DAISY LED HP 3W GU10



183

DAISY LED A80 E27 18W



183

DAISY LED A70 E27 15W



184

DAISY LED A60 E27 13W



184

DAISY LED A60 E27 11W



185

DAISY LED A60 E27 9W



186

LED SMD R63 E27 7W



186

LED SMD R50 E14 5W



187

DAISY LED CANDLE
E14 6W



187

DAISY LED MINIGLOBE
E14 6W



188

DAISY LED MINIGLOBE
E27 6W



188

LED51 SMD 2835 E14 4W



189

LED51 SMD 2835 G9 4W



189

LED14 SMD 2835 G9 3W



190

LED MODUL



192
DUST METAL EVG



193
DUST METAL LED



194
TRUST LED PS



195
TRUST EVG PS



196
DUST LED PS



197
DUST / TRUST
ACCESSORIES



198
ORI LED



199
TAU LED



200
ATTILA ROUND



200
ATTILA SQUARE





IRODAI ÉS LAKOSSÁGI LÁMPÁK



202

AXL 2114



202

AXL 2115



203

AXL 5514



203

AXL 5515



204

DIO DS02B



204

DIO DT02B



205

IZZY DS10



205

IZZY DT10



206

AXL DS050



206

AXL DT050



207

IZZY DSL50



207

IZZY DTL50



208

PEARL ROUND
PEARL SQUARE



209

HIGH PEARL ROUND
HIGH PEARL SQUARE



210

ANGUS



211

VELA E27



211

VELA HF E27



212

MANA II 2E27



213-214

MIRA LED





VILLANYSZERELÉSI ANYAGOK



232

URAN



233

URAN GRAY



234

JANTAR



235

JUPITER



236-237

PREMIUM



238-240

PREMIUM COLOR
MODUL



241

DRUM PROFI



242

DRIVER P IP67



243

DRIVER M IP67



244

DRIVER M IP20



245

DRIVER M SLIM IP20



246

DRIVER M SLIM IP20 24V



247

DRIVER P IP20



248

TRIDONIC DALI DRIVER



249

LED EMERGENCY
INVERTER



250

LED EMERGENCY
INVERTER II



251

CTC IP68



252

CSJ IP68



253

CSJ IP68 T



254

SCSJ IP68



255

STAT



256

STAND



257

LH-GZ10



257

LH-R75



258

LH-E14



258

LH-E27



259

LH-G9



259

LH-GX5,3



260

R0



260

ZA / ZS



261

ZA / ZS IP44



261

GPH / WPH IP44



262

UMPP, UMT, UMPO



GREENLUX[®]
the power of light...



S M A R T
H O M E





WiFi LED A60 E27

220-240V-
50/60Hz

E27



25 000



300°



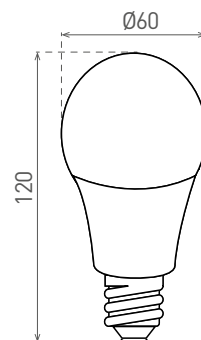
15 000



1/100

COOL
WHITENEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

- LED A60 RGB CCT SMART VILLANYKÖRTE
- távoli irányításra tervezve okos telefon, iPad stb. segítségével
- kapcsolódás WiFi hálózattal, illetve távoli irányítás lehetőségén 4G hálózattal
- kompatibilis az alappal IEEE 802.11 b/g/n (2,4GHz)
- a villanykörte irányítása Tuya vagy Smart life alkalmazás segítségével
- az alkalmazások letölthetők az Android és az iOS számára is
- lehetőség szín és fénymelegség beállítására
- lehetőség sötétítésre 10-100%ig
- kompatibilis Amazon hang asszisztenssel és Google asszisztenssel
- további funkciói az alkalmazásnak:
 - időzítő a kikapcsolásra
 - időzítő tervező a be- és kikapcsolásra
 - előre beállított rezsimek (olvasás, munka, éjszaka)
 - színváltás zene ritmusa szerint
 - villanykörte csoport létrehozása

Powered By
tuyaPowered by
Smart Life

android

iOS

LED 10W ► ✨ 70W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
WiFi LED A60 E27 10W RGB	GXSH050	8592660132167	10	meleg/neutrális/hideg fehér	80-900	2700-6000K	>80	48



WIFI CAM

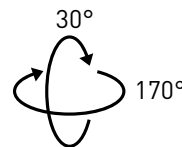
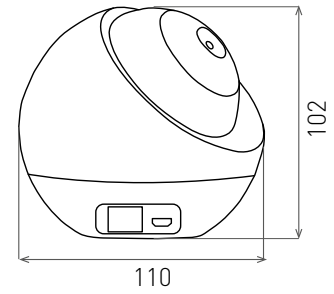
- SMART WIFI KAMERÁK
- alap: IEEE 802.111 b/g/n (2,4GHz)
- támogatott OS: Android, iOS
- bekötés hálózati adapterrel
- távoli irányítás okos-telefon, ipad, stb. segítségével
- könnyű beszerelés és konfigurálás
- éjjeli látás
- mozgás érzékelő és értesítések küldése
- beépített hangfal és mikrofon
- támogassa a microSD kártyát (max. 128GB)
- érzékelő típusa: CMOS
- felbontás 1920 x 1080 px (2MP)
- látószög 90 fok



WiFi CAM DM1



- SMART BELTÉRI FORGÓ KAMERA
- beltéri felmérésre és a biztonság bebiztosítására kifejlesztve
- 1920 x 1080 px (2 MP) felbontás
- fényképező típus – CMOS
- videó tömörítése – H.264
- vizuális szög 90 fok (360 fok forgatás segítségével)
- 170 fokos horizontális és 30 fokos vertikális forgatás lehetősége alkalmazás segítségével
- beépített mikrofon és hangszóró (két oldali kommunikáció)
- infravörös éjjeli látás 15m hatótávolság (automatikusan bekapcsol sötétedés után)
- kapcsolódás hálózati adapter segítségével (a csomag része)
- MicroSD kártyával bővíthető, max. 128GB
- adatátvitel lehetősége az RJ-45 hálózati porton keresztül (nem támogatja a PoE-t)
- távoli irányításra tervezve okos telefon, iPad stb. segítségével
- kapcsolódás WiFi hálózattal, illetve távoli irányítás lehetőségénél 4G hálózattal
- kompatibilis az alappal IEEE 802.11 b/g/n (2,4GHz)
- a kamera irányítása Tuya vagy Smart life alkalmazás segítségével
- az alkalmazások letölthetők az Android és az iOS számára is
- felszerelés falra illetve mennyezetre rögzítéssel, vagy bútorra helyezve
- további funkciói az alkalmazásnak:
 - értesítések küldése mozgás érzékelés esetén
 - mozgó személyek követése
 - képek és videók rögzítése és tárolása
 - időzítő szerinti rögzítés
 - hozzáférési engedély megadása több személynek
 - kamera ráállítás konkrét helysére

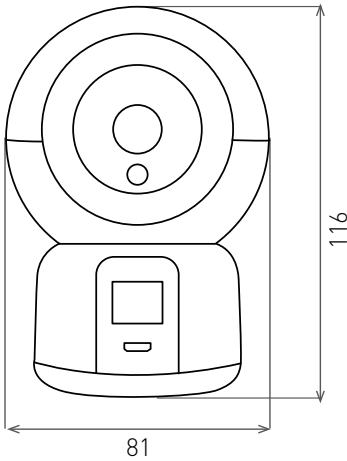
Powered By
tuyaPowered by
Smart Life

android

iOS

WiFi CAM DM1	GXSH001	8592660131498	2 MP, 1920 x 1080 px, MicroSD max. 128 GB, Network port, IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz)	240	1/24

WiFi CAM DM2



- SMART BELTÉRI FORGÓ KAMERA
- beltéri felmérésre és a biztonság biztosítására kifejlesztve
- 1920 x 1080 px (2 MP) felbontás
- fényképező típus – CMOS
- videó tömörítése – H.264
- vizuális szög 90 fok (360 fok forgatás segítségével)
- 170 fokos horizontális és 40 fokos vertikális forgatás lehetősége alkalmazás segítségével
- beépített mikrofon és hangszóró (két oldali kommunikáció)
- infrared éjjeli látás 15m hatótávolság (automatikusan bekapcsol sötétedés után)
- kapcsolódás hálózati adapter segítségével (a csomag része)
- MicroSD kártyával bővíthető , max. 128GB
- adatátvitel lehetősége az RJ-45 hálózati porton keresztül (nem támogatja a PoE-t)
- távoli irányításra tervezve okos telefon, iPad stb. segítségével
- kapcsolódás WiFi hálózattal, illetve távoli irányítás lehetőségével 4G hálózattal
- kompatibilis az alappal IEEE 802.11 b/g/n (2,4GHz)
- a kamera irányítása Tuya vagy Smart life alkalmazás segítségével
- az alkalmazások letölthetők az Android és az iOS számára is
- felszerelés falra illetve mennyezetre rögzítéssel, vagy bútorra helyezve (háromlábú történő rögzítés lehetősége)
- további funkciói az alkalmazásnak:
 - értesítések küldése mozgás érzékelés esetén
 - mozgó személyek követése
 - képek és videók rögzítése és tárolása
 - időzítő szerinti rögzítés
 - hozzáférési engedély megadása több személynek
 - kamera ráállítása konkrét helységére

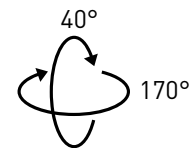
220-240V-50/60Hz



IP20



-10+40°C



Powered By
tuya

Powered by
Smart Life



android

iOS

WiFi CAM DM2	GXSH002	8592660131504	2 MP, 1920 x 1080 px, MicroSD max. 128 GB, Network port, IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz)	180	1/24



WiFi CAM WS1

220-240V-
50/60Hz

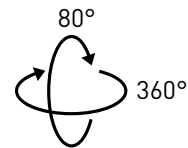
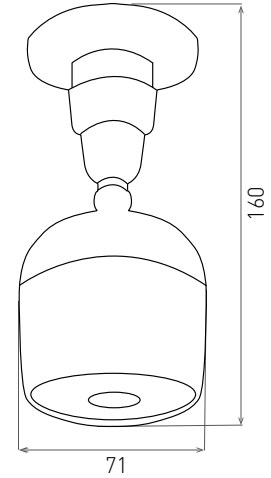
IP 66



-10+50°C



- KÜLTÉRI OKOS SZTATIKUS IP66 KAMERA
- külső és belső terek megfigyelésére
- víz és porálló konstrukció (IP66)
- 1920 x 1080 px (2MP) felbontás
- fényképező típus – CMOS
- videó tömörítése – H.264
- vizuális szög 90 fok
- manuális forgatás 360 fokkal horizontálisan és 80 fokkal vertikálisan
- beépített mikrofon és hangszóró (két oldali kommunikáció)
- infrared éjjeli látás 30m hatótávolság (automatikusan bekapcsol sötétedés után)
- éjjeli LED megvilágítás (aktiválás mozgás érzékelés esetén)
- Tápellátás hálózati adapteren keresztül, 115 cm-es kábellel, 5.5 / 2.1 jack csatlakozóval lezárva (a csomag része)
- MicroSD kártya rész, max. 128GB
- adatátvitel lehetősége az RJ-45 hálózati porton keresztül (nem támogatja a PoE-t)
- minőséges távoli és vezeték nélküli átvitel antenna segítségével (a csomag része)
- távoli irányításra tervezve okos telefon, iPad stb. segítségével
- kapcsolódás WiFi hálózattal, illetve távoli irányítás lehetőségén 4G hálózattal
- kompatibilis az alappal IEEE 802.11 b/g/n [2,4GHz]
- a kamera irányítása Tuya vagy Smart life alkalmazás segítségével
- felszerelés falra illetve mennyezetre rögzítéssel
- további funkciói az alkalmazásnak:
 - értesítések és képek küldése mozgás érzékelés esetén
 - képek és videók rögzítése és tárolása
 - időzítő szerinti rögzítés
 - hozzáférési engedély megadása több személynek
 - kamera ráállítása konkrét helységére

Powered By
tuyaPowered by
Smart Life

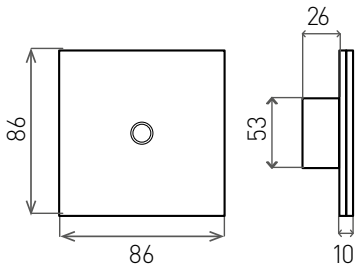
android

iOS

WiFi CAM WS1	GXSH003	8592660131511	2 MP, 1920 x 1080 px, MicroSD max. 128 GB, Network port, IEEE 802.11 b/g/n [2,4 GHz]	260	1/24



WiFi SWITCH



- SMART KAPCSOLÓK
- legalább 3 vezeték (L, N bemenet és L1 vagy L2 kimenet) beépítési dobozokba történő
- beépítésre tervezték
- következő variációkban kapható, 1 és 2 csatornás
- távoli irányításra tervezték okos telefon, iPad stb. segítségével
- kapcsolódás WiFi hálózattal, illetve távoli irányítás lehetőségével 4G hálózattal
- kompatibilis az alappal IEEE 802.11 b/g/n (2,4GHz)
- a kapcsoló irányítása Tuya vagy Smart life alkalmazás segítségével
- az alkalmazások letölthetők az Android és az iOS számára is
- üveg felület, érinthető gombbal, éjjeli világítással
- kompatibilis Amazon hang asszisztenssel és Google asszisztenssel
- további funkciói az alkalmazásnak:
 - időzítő a kikapcsolásra
 - időzítő tervező a be- és kikapcsolásra
 - automatizált funkciók létrehozása
 - egyedülálló programozás minden csatornának
 - kapcsoló csoport létrehozása
 - egy eszköz vezérlése több kapcsolóval (a lépcső és a keresztkapcsoló funkciójának utánzása)

220-240V-50/60Hz

IP20

-10+40°C

1/60



WiFi SWITCH White - GXSH040



WiFi SWITCH Black - GXSH042



WiFi 2SWITCH White - GXSH041



WiFi 2SWITCH Black- GXSH043



		EAN	color		Max. LOAD	g
WiFi SWITCH White	GXSH040	8592660131627	fehér	egyáramú kapcsoló	1000VA/5A	135
WiFi 2SWITCH White	GXSH041	8592660131634	fehér	kétáramú csatlakozó	2x 1000VA/5A	145
WiFi SWITCH Black	GXSH042	8592660131801	fekete	egyáramú kapcsoló	1000VA/5A	135
WiFi 2SWITCH Black	GXSH043	8592660131818	fekete	kétáramú csatlakozó	2x 1000VA/5A	145



WiFi SOC

220-240V-
50/60Hz



IP₂₀

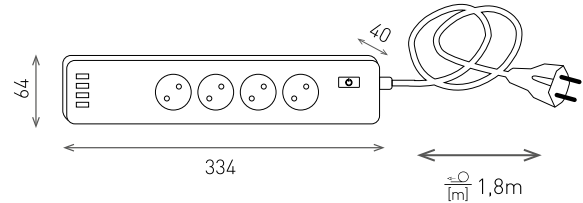
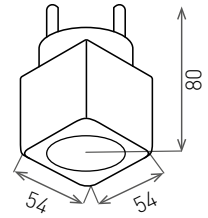


-10+40°C



RoHS

- SMART FOGLALATOK
- különböző verziókban kapható, egyes- vagy négyes-foglalatok négy USB porttal
- SCHUCKO és FRENCH vezríóban
- távoli irányításra tervezve, okos telefon, iPad stb. segítségével
- kapcsolódás WiFi hálózattal, illetve távoli irányítás lehetőségév 4G hálózattal
- kompatibilis az alappal IEEE 802.11 b/g/n (2,4GHz)
- a kamera irányítása Tuya vagy Smart life alkalmazás segítségével
- az alkalmazások letölthetők az Android és az iOS számára is
- világító gombokkal felszerelve
- elek. energia fogyasztás monitorozása (csak az egyes foglalatoknál)
- kompatibilis Amazon hang asszisztenssel és Google asszisztenssel
- további funkciói az alkalmazásnak:
 - időzítő a kikapcsolásra
 - időzítő tervező a be- és kikapcsolásra
 - automatizált funkciók létrehozása
 - egyedülálló programozás minden foglalatnak
 - foglalat csoport létrehozása



GXSH026



GXSH027



GXSH022



GXSH023

Powered By
tuya

Powered by
Smart Life



android

iOS

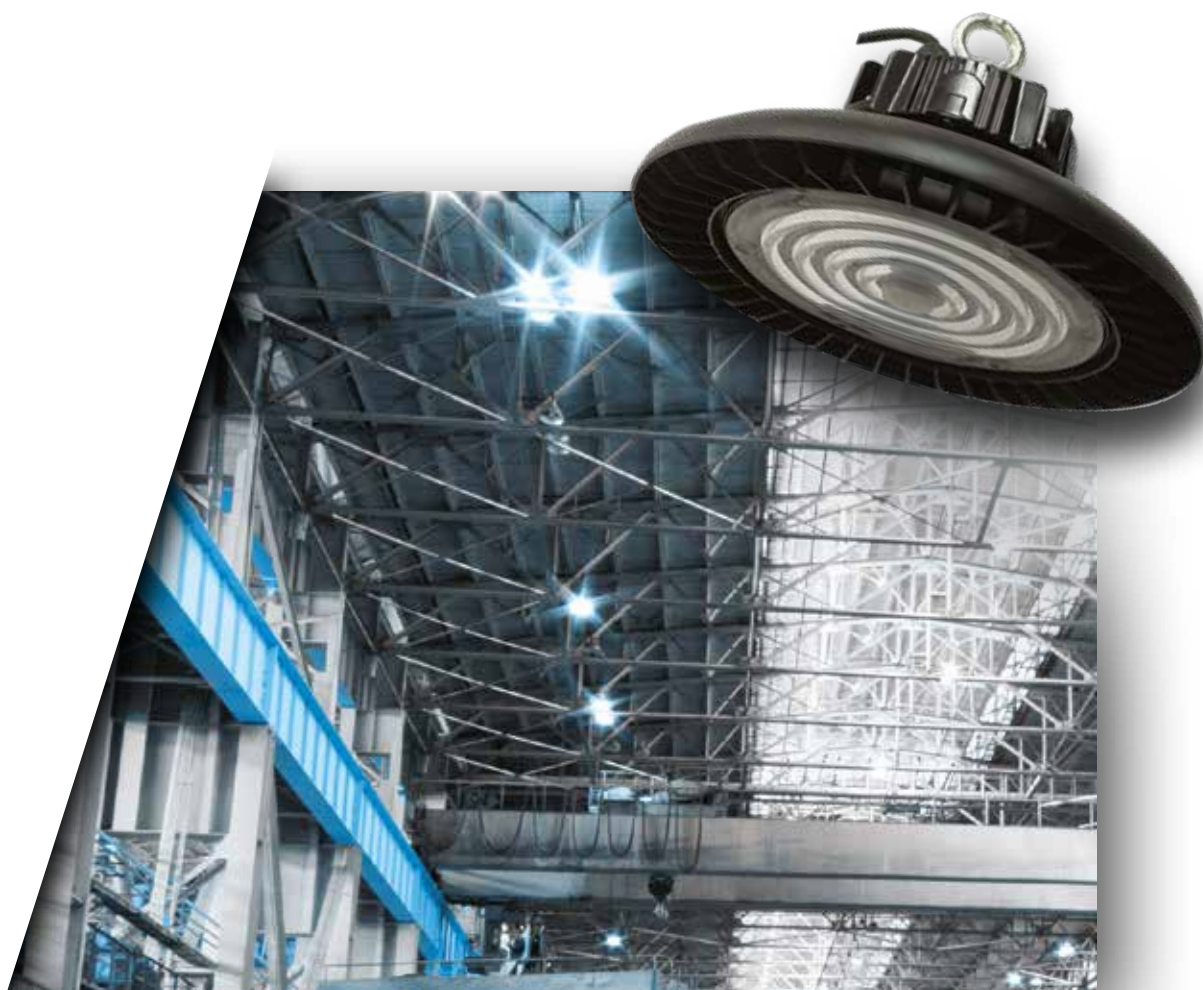
WiFi 4SOC 4USB	GXSH022	EAN		Max. LOAD	USB OUTPUT	g	
WiFi 4SOC SCHUKO 4USB	GXSH023	8592660131542	4x FRENCH aljzat, 4x USB	2400VA/10A	5V DC/max. 2,4A (4x1A)	580	1/20
WiFi SOC S	GXSH026	8592660131559	4x SCHUKO aljzat, 4x USB	2400VA/10A	5V DC/max. 2,4A (4x1A)	580	1/20
WiFi SOC SCHUKO S	GXSH027	8592660131580	1x FRENCH aljzat	3500VA/16A	-	85	1/50
		8592660131597	1x SCHUKO aljzat	3500VA/16A	-	85	1/50



GREENLUX®
the power of light...



I P A R I L E D L Á M P Á K





LINX PROFI



- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED MCOB LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- látványos kialakítás
- magas fényhasznosítás
- színvisszaadási mutató ≥ 90
- alacsony energiafelhasználás
- teljesítménytényező nagyobb, mint 0,9
- káprázási együttható $UGR < 19$
- villogásmentes tápegység
- 5 év garancia



LINX PROFI ROUND

- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED MCOB LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- magas fényhasznosítás
- színvisszaadási mutató RA/CRI>90
- káprázási együttható UGR<19
- villogásmentes tápegység
- 5 év garancia

220-240V-50/60Hz



IP 20



-20+40°C

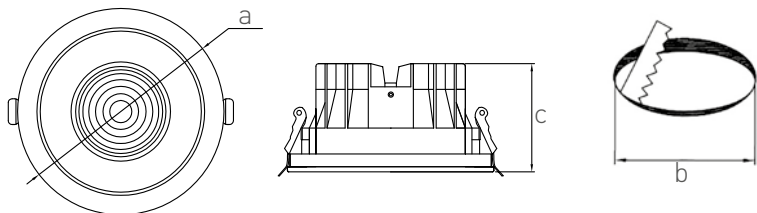


30 000

Pf (λ)
>0,9



NEUTRAL WHITE

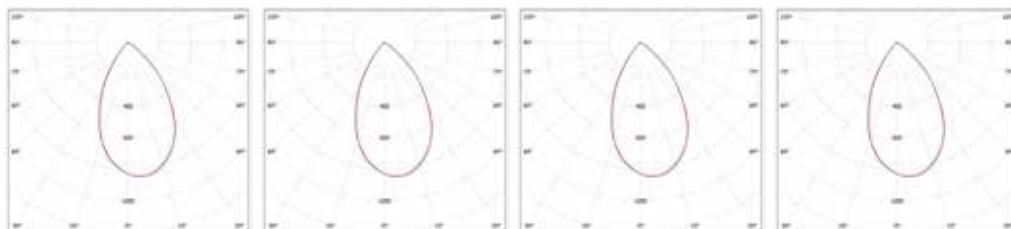


GXPR100
LINX PROFI-R 10W NW

GXPR101
LINX PROFI-R 20W NW

GXPR102
LINX PROFI-R 30W NW

GXPR103
LINX PROFI-R 40W NW



LED 10W ► ≙ 70W
LED 20W ► ≙ 140W
LED 30W ► ≙ 210W
LED 40W ► ≙ 280W

						T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
LINX PROFI-R 10W NW	GXPR100	8592660122649	10	950	neutrális fehér	4000K	> 90	115	100	65	0,34	1/50
LINX PROFI-R 20W NW	GXPR101	8592660122656	20	1900	neutrális fehér	4000K	> 90	140	125	80	0,50	1/30
LINX PROFI-R 30W NW	GXPR102	8592660122663	30	2850	neutrális fehér	4000K	> 90	160	145	85	0,62	1/18
LINX PROFI-R 40W NW	GXPR103	8592660122670	40	3800	neutrális fehér	4000K	> 90	198	180	98	0,95	1/16

LINX PROFI SQUARE



220-240V-50/60Hz



IP20



-20+40°C



65°



30 000

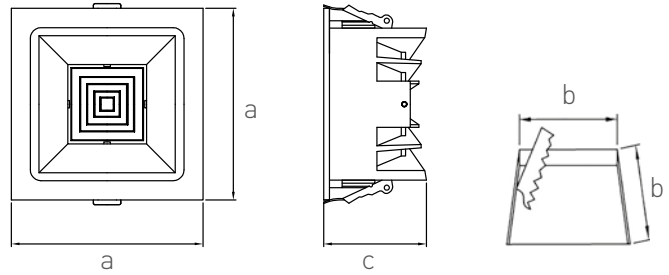
Pf (λ) >0,9

CE

RoHS

NEUTRAL WHITE

- SÜLLYSZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED MCOB LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- magas fényhasznosítás
- színvisszaadási mutató RA/CRI>90
- káprázási együttható UGR<19
- villogásmentes tápegység
- 5 év garancia



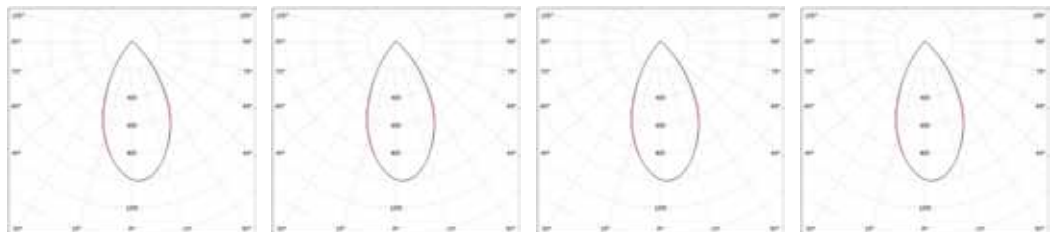
GXPR104 LINX PROFI-S 10W NW

GXPR105 LINX PROFI-S 20W NW

GXPR106 LINX PROFI-S 30W NW

GXPR107 LINX PROFI-S 40W NW

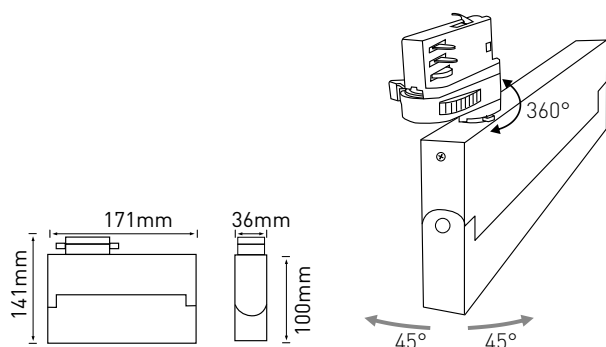
- LED 10W ▶ ⇒ D 70W
- LED 20W ▶ ⇒ D 140W
- LED 30W ▶ ⇒ D 210W
- LED 40W ▶ ⇒ D 280W



							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$		
LINX PROFI-S 10W NW	GXPR104	8592660122557	10	950	neutrális fehér	4000K	> 90	115	100	60	0,41	1/50	
LINX PROFI-S 20W NW	GXPR105	8592660122564	20	1900	neutrális fehér	4000K	> 90	140	125	75	0,58	1/30	
LINX PROFI-S 30W NW	GXPR106	8592660122571	30	2850	neutrális fehér	4000K	> 90	160	145	80	0,72	1/18	
LINX PROFI-S 40W NW	GXPR107	8592660122632	40	3800	neutrális fehér	4000K	> 90	195	180	95	1,01	1/16	



AREO PROFI



- LED LÁMPA SÍNES RENDSZEREKHEZ
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- alkalmas univerzális 3 fázisú sínes rendszerekhez
- forgatható (360°) és billenthető (90°)
- beépített LED CCD tápegység
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- villogásmentes tápegység
- 5 év garancia az egész lámpára

- 220-240V-50/60Hz
- ⏚
- IP20
- 🏠
- 🌡️ -20+40°C
- ⚡ 40 000
- ⚠️
- ON/OFF 20 000
- △ 24°
- Pf (λ) ≥0,9
- CE
- ✓ RoHS

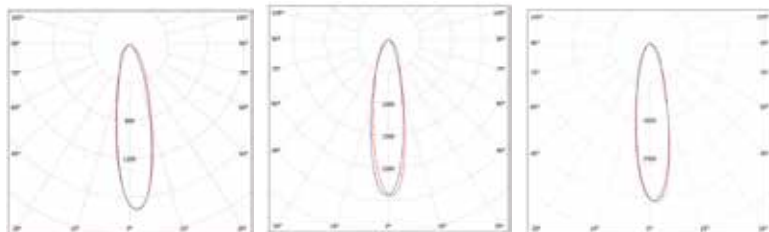


NEUTRAL WHITE

AREO PROFI TRACK 10W

AREO PROFI TRACK 15W

AREO PROFI TRACK 20W



LED 10W ➤ ≙ 60W
LED 15W ➤ ≙ 80W
LED 20W ➤ ≙ 100W

							T_c CCT	R_a CRI		
AREO PROFI TRACK W 10W NW	GXPR110	8592660123189	fehér	10	750	neutrális fehér	4000K	≥80	530	1/20
AREO PROFI TRACK B 10W NW	GXPR111	8592660123202	fekete	10	750	neutrális fehér	4000K	≥80	530	1/20
AREO PROFI TRACK W 15W NW	GXPR112	8592660123196	fehér	15	1050	neutrális fehér	4000K	≥80	550	1/20
AREO PROFI TRACK B 15W NW	GXPR113	8592660123219	fekete	15	1050	neutrális fehér	4000K	≥80	550	1/20
AREO PROFI TRACK W 20W NW	GXPR114	8592660123226	fehér	20	1400	neutrális fehér	4000K	≥80	577	1/20
AREO PROFI TRACK B 20W NW	GXPR115	8592660123233	fekete	20	1400	neutrális fehér	4000K	≥80	577	1/20



SPOTEO WHITE



220-240V-50/60Hz



IP20



-20+35°C



25 000



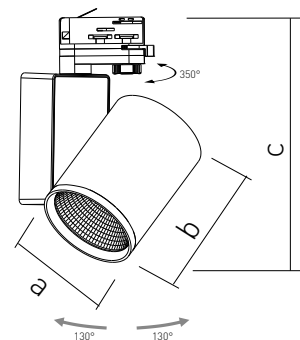
Pf (λ) ≥0,9



NEUTRAL WHITE

WARM WHITE

- LED LÁMPÁK LISTA RENDSZERREL
- lámpatest: alumínium
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- megfelel az univerzális 3fázisos lista rendszernek (pl. GXTR005, GXTR007)
- múzeumok, üzletek, kiállítások, pultok stb. megvilágítására alkalmas
- a konstrukciónak köszönhetően 350° a fordulata és 90° a kilengése
- az elkülönített tápegységnek köszönhetően optimális a hűtés, így a lámpa hosszú életű
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- a flicker-free technológia gátolja a lámpa pislogását
- magas fény hatékonyság - 100lm/W
- 45° fénysugár
- 15°, 24°, 38° és 60° optikus diffúzorok hozzárendelése lehetséges
- 3 éves garancia az egész termékre



LED 20W ▶ ⇒D 160W

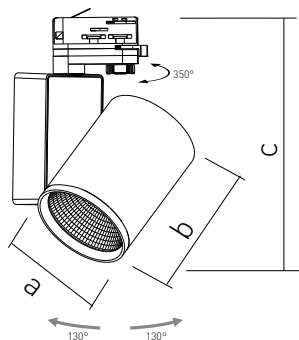
LED 30W ▶ ⇒D 230W

LED 40W ▶ ⇒D 300W

						Tc CCT	Ra CRI	←a→ [mm]	←b→ [mm]	←c→ [mm]	kg	
SPOTEO TRACK W 20W 45 NW	GXTR100	8592660133669	20	2100	neutrális fehér	4000K	≥80	75	122	223	0,75	1/15
SPOTEO TRACK W 20W 45 WW	GXTR101	8592660133676	20	2100	meleg fehér	3000K	≥80	75	122	223	0,75	1/15
SPOTEO TRACK W 30W 45 NW	GXTR104	8592660133706	30	3100	neutrális fehér	4000K	≥80	90	128	226	1,05	1/10
SPOTEO TRACK W 30W 45 WW	GXTR105	8592660133713	30	3100	meleg fehér	3000K	≥80	90	128	226	1,05	1/10
SPOTEO TRACK W 40W 45 NW	GXTR108	8592660133744	40	4100	neutrális fehér	4000K	≥80	100	134	229	1,15	1/10
SPOTEO TRACK W 40W 45 WW	GXTR109	8592660133751	40	4100	meleg fehér	3000K	≥80	100	134	229	1,15	1/10



SPOTEO BLACK



- LED LÁMPÁK LISTA RENDSZERREL
- lámpatest: alumínium
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- megfelel az univerzális 3fázisos lista rendszernek (pl. GXTR006, GXTR008)
- múzeumok, üzletek, kiállítások, pultok stb. megvilágítására alkalmas
- a konstrukciónak köszönhetően 350° a fordulata és 90° a kilengése
- az elkülönített tápegységnek köszönhetően optimális a hűtés, így a lámpa hosszú életű
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- a flicker-free technológia gátolja a lámpa pislogását
- magas fény hatékonyság - 100lm/W
- 45° fénysugár
- 15°, 24°, 38° és 60° optikus diffúzorok hozzárendelése lehetséges
- 3 éves garancia az egész termékre

220-240V-50/60Hz



IP20



-20+35°C

25 000



45°

Pf (λ) ≥0,9



RoHS

NEUTRAL WHITE

WARM WHITE



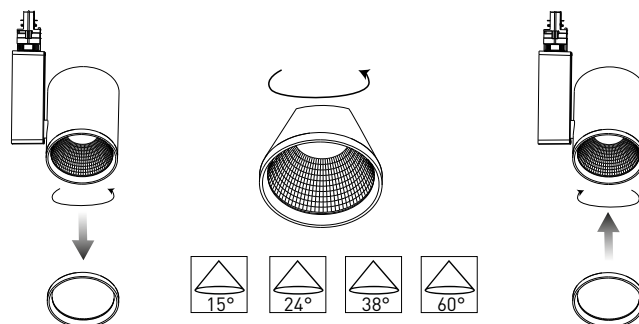
LED 20W ▶ ⇒D 160W
LED 30W ▶ ⇒D 230W
LED 40W ▶ ⇒D 300W

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$		
SPOTEO TRACK B 20W 45 NW	GXTR102	8592660133683	20	2100	neutrális fehér	4000K	≥80	75	122	223	0,75	1/15	
SPOTEO TRACK B 20W 45 WW	GXTR103	8592660133690	20	2100	meleg fehér	3000K	≥80	75	122	223	0,75	1/15	
SPOTEO TRACK B 30W 45 NW	GXTR106	8592660133720	30	3100	neutrális fehér	4000K	≥80	90	128	226	1,05	1/10	
SPOTEO TRACK B 30W 45 WW	GXTR107	8592660133737	30	3100	meleg fehér	3000K	≥80	90	128	226	1,05	1/10	
SPOTEO TRACK B 40W 45 NW	GXTR110	8592660133768	40	4100	neutrális fehér	4000K	≥80	100	134	229	1,15	1/10	
SPOTEO TRACK B 40W 45 WW	GXTR111	8592660133775	40	4100	meleg fehér	3000K	≥80	100	134	229	1,15	1/10	



SPOTEO - ACCESSORIES

- OPTIKAI DIFFÚZOROK SPOTEO LÁMPÁK SZÁMÁRA
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- lehetővé teszik hogy változtassunk a fénysugár szögén
- könnyű csere



GXTR115, GXTR119,
GXTR123



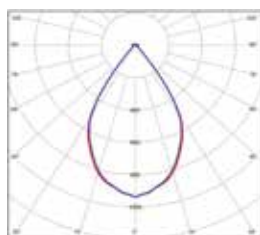
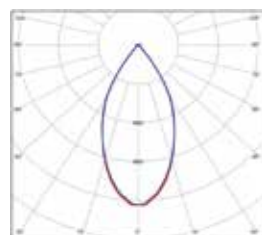
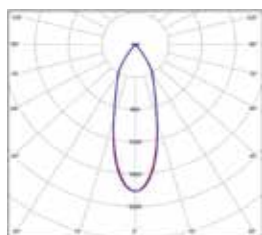
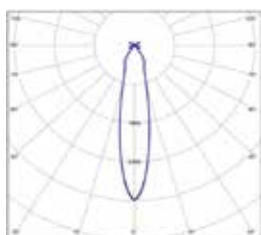
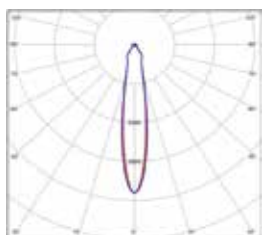
GXTR116, GXTR120,
GXTR124



GXTR117, GXTR121,
GXTR125



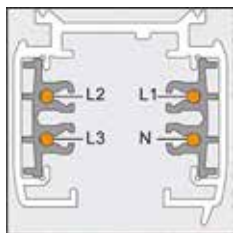
GXTR118, GXTR122,
GXTR126



			
Difuzor SPOTEO 20W 15	GXTR115	8592660133812	15°
Difuzor SPOTEO 20W 24	GXTR116	8592660133829	24°
Difuzor SPOTEO 20W 38	GXTR117	8592660133836	38°
Difuzor SPOTEO 20W 60	GXTR118	8592660133843	60°
Difuzor SPOTEO 30W 15	GXTR119	8592660133850	15°
Difuzor SPOTEO 30W 24	GXTR120	8592660133867	24°
Difuzor SPOTEO 30W 38	GXTR121	8592660133874	38°
Difuzor SPOTEO 30W 60	GXTR122	8592660133881	60°
Difuzor SPOTEO 40W 15	GXTR123	8592660133898	15°
Difuzor SPOTEO 40W 24	GXTR124	8592660133904	24°
Difuzor SPOTEO 40W 38	GXTR125	8592660133911	38°
Difuzor SPOTEO 40W 60	GXTR126	8592660133928	60°



TRACK SYSTEM



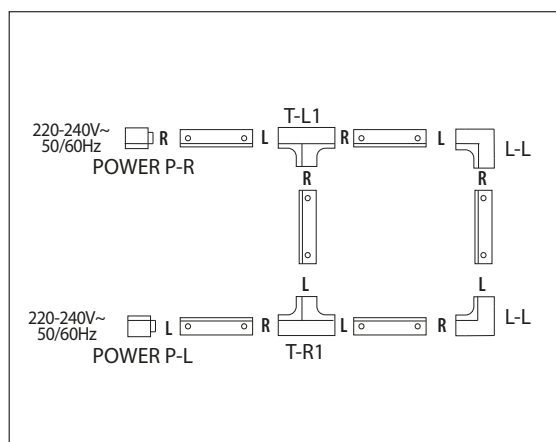
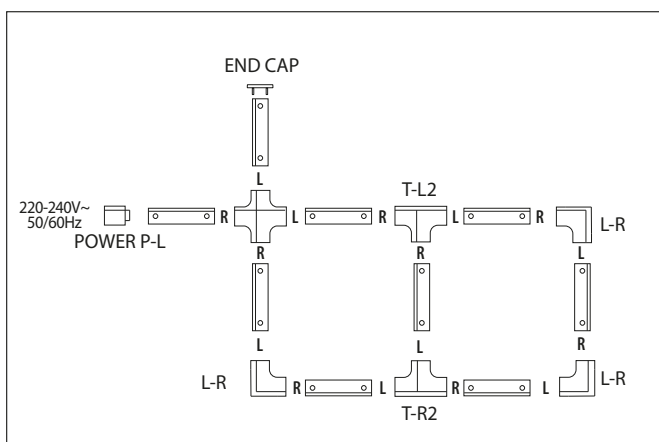
- 3 FÁZISÚ SÍNRENDSZER LÁMPATESTEKHEZ TRACK
- lámpatestek telepítéshez tervezték
- tartozékok felületre szereléshez vagy függesztéshez

220-240V~
50/60Hz
 16A
 230V/50Hz

 IP₂₀

 -10+40°C

 RoHS





IPARI LED LÁMPÁK

TRACK PROFILE 4W

- 3-fázisú alumínium sín, sínes lámpatestek csatlakoztatásához
- maximális sínterhelés 10kg

			EAN		color	[m]	g	
	TRACK PROFILE 4W WHITE 1000mm	GXTR005	8592660129976	alumínium	fehér	1	790	1/10
	TRACK PROFILE 4W WHITE 2000mm	GXTR007	8592660129990	alumínium	fehér	2	1600	1/10
	TRACK PROFILE 4W BLACK 1000mm	GXTR006	8592660129983	alumínium	fekete	1	790	1/10
	TRACK PROFILE 4W BLACK 2000mm	GXTR008	8592660130002	alumínium	fekete	2	1600	1/10

TRACK POWER CONNECTOR 4W

- sínrendszer tápellátására szolgál

		TYP							
					EAN		color	g	
		P-L	TRACK POWER CONNECTOR P-L 4W WHITE	GXTR011	8592660130019	műanyag	fehér	53	1/100
		P-R	TRACK POWER CONNECTOR P-R 4W WHITE	GXTR014	8592660130033	műanyag	fehér	53	1/100
		P-L	TRACK POWER CONNECTOR P-L 4W BLACK	GXTR012	8592660130026	műanyag	fekete	53	1/100
		P-R	TRACK POWER CONNECTOR P-R 4W BLACK	GXTR015	8592660130040	műanyag	fekete	53	1/100

TRACK SHORT CONNECTOR 4W

- két sín összekapcsolásához I alakban

			EAN		color	g	
	TRACK SHORT CONNECTOR 4W WHITE	GXTR017	8592660130057	műanyag	fehér	26	1/200
	TRACK SHORT CONNECTOR 4W BLACK	GXTR018	8592660130064	műanyag	fekete	26	1/200

TRACK LONG CONNECTOR 4W

- két sín összekapcsolásához I alakban

			EAN		color	g	
	TRACK LONG CONNECTOR 4W WHITE	GXTR020	8592660130071	műanyag	fehér	104	1/100
	TRACK LONG CONNECTOR 4W BLACK	GXTR021	8592660130088	műanyag	fekete	104	1/100

TRACK FLEXI CONNECTOR 4W

- két sín bármilyen szögben történő összekapcsolásához

			EAN		color	g	
	TRACK FLEXI CONNECTOR 4W WHITE	GXTR023	8592660130095	műanyag	fehér	132	1/50
	TRACK FLEXI CONNECTOR 4W BLACK	GXTR024	8592660130101	műanyag	fekete	132	1/50



TRACK L CONNECTOR 4W

• két sín 90° alatti szögben történő összekapcsolásához

		TYP							
		L-L	TRACK L CONNECTOR L-L 4W WHITE	GXTR026	8592660130118	műanyag	fehér	102	1/100
		L-R	TRACK L CONNECTOR L-R 4W WHITE	GXTR029	8592660130132	műanyag	fehér	102	1/100
		L-L	TRACK L CONNECTOR L-L 4W BLACK	GXTR027	8592660130125	műanyag	fekete	102	1/100
		L-R	TRACK L CONNECTOR L-R 4W BLACK	GXTR030	8592660130149	műanyag	fekete	102	1/100

TRACK T CONNECTOR 4W

• három sín összekapcsolásához T alakban

		TYP							
		T-L1	TRACK T CONNECTOR T-L1 4W WHITE	GXTR032	8592660130156	műanyag	fehér	152	1/50
		T-L2	TRACK T CONNECTOR T-L2 4W WHITE	GXTR035	8592660130170	műanyag	fehér	152	1/50
		T-R1	TRACK T CONNECTOR T-R1 4W WHITE	GXTR038	8592660130194	műanyag	fehér	152	1/50
		T-R2	TRACK T CONNECTOR T-R2 4W WHITE	GXTR041	8592660130217	műanyag	fehér	152	1/50
		T-L1	TRACK T CONNECTOR T-L1 4W BLACK	GXTR033	8592660130163	műanyag	fekete	152	1/50
		T-L2	TRACK T CONNECTOR T-L2 4W BLACK	GXTR036	8592660130187	műanyag	fekete	152	1/50
		T-R1	TRACK T CONNECTOR T-R1 4W BLACK	GXTR039	8592660130200	műanyag	fekete	152	1/50
		T-R2	TRACK T CONNECTOR T-R2 4W BLACK	GXTR042	8592660130224	műanyag	fekete	152	1/50

TRACK X CONNECTOR 4W

• négy sín összekapcsolásához X alakban

		TRACK X CONNECTOR 4W WHITE	GXTR044	8592660130231	műanyag	fehér	200	1/40
		TRACK X CONNECTOR 4W BLACK	GXTR045	8592660130248	műanyag	fekete	200	1/40

TRACK END CAP 4W

• sínek szabad végeinek elrejtésére tervezték

	TRACK END CAP 4W WHITE	GXTR047	8592660130255	műanyag	fehér	8	500/100/1
	TRACK END CAP 4W BLACK	GXTR048	8592660130262	műanyag	fekete	8	500/100/1

TRACK ROPE 4W

- acélhuzal, hossza 1,4m
- sínek függesztéséhez
- maximális terhelés 5kg

	TRACK ROPE 4W WHITE	GXTR050	8592660130279	műanyag	fehér	63	100/1
	TRACK ROPE 4W BLACK	GXTR051	8592660130286	műanyag	fekete	63	100/1



DAISY GOLY



100-240V-50/60Hz



IP₆₅

IK₀₈



-20+50°C



30 000



15 000

Pf (λ)
>0,97



90°



1

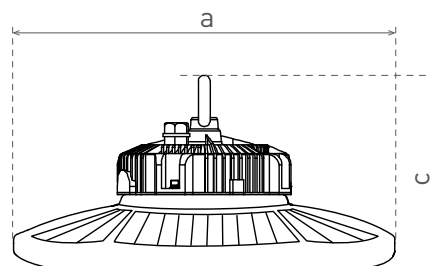
CE



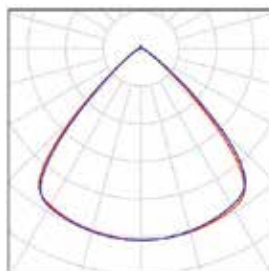
RoHS

NEUTRAL
WHITE

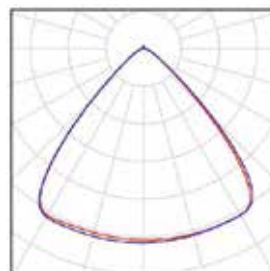
- LED HIGH BAY LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- magas fényhatékonyság – 110lm/W
- víz és porálló
- komepenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- tartószerkezet: M10



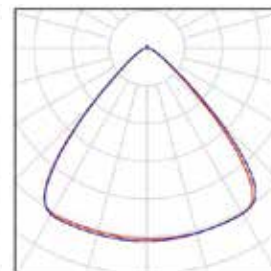
DAISY GOLY 100W 90 NW



DAISY GOLY 150W 90 NW



DAISY GOLY 200W 90 NW

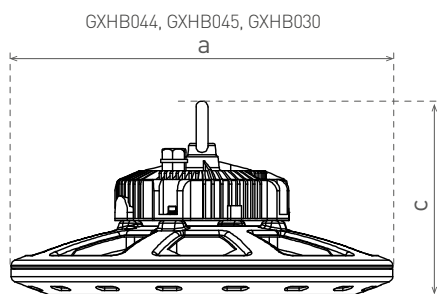


LED 100W
LED 150W
LED 200W

						T _c CCT	R _a CRI	←a→ [mm]	←c→ [mm]	
DAISY GOLY 100W 90 NW	GXDS200	8592660132648	100	11000	neutrális fehér	4000K	≥80	275	180	2,4
DAISY GOLY 150W 90 NW	GXDS201	8592660132655	150	16500	neutrális fehér	4000K	≥80	275	180	2,4
DAISY GOLY 200W 90 NW	GXDS202	8592660132662	200	22000	neutrális fehér	4000K	≥80	320	190	3,2



GOLY



- LED CSARNOKVILÁGÍTÓ (HIGH BAY)
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- LED SMD Philips 3030 technológia
- MEAN WELL márkájú beépített LED CCD tápegység
- magas fényhasznosítás - 130lm/W
- por- és páramentes
- kompenzált meddő telejesítmény (Pf>0.97)
- tartószerkezet: M10
- 5 év garancia az egész lámpára

- 100-240V-50/60Hz
- IP65
- IK08
- House icon
- Factory icon
- * -20+50°C
- 50 000
- ON/OFF 30 000
- Pf (λ) >0,97
- 90°
- 1
- CE
- RoHS



NEUTRAL WHITE

LED 100W
LED 150W
LED 200W

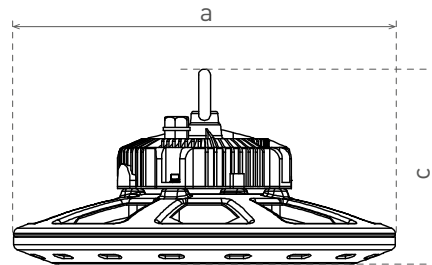
						T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]	
GOLY 100W 90 NW	GXHB044	8592660121161	100	12500	neutrális fehér	4000K	≥80	290	170	2,85
GOLY 150W 90 NW	GXHB045	8592660119069	150	19000	neutrális fehér	4000K	≥80	340	180	3,5
GOLY 200W 90 NW	GXHB030	8592660119656	200	25400	neutrális fehér	4000K	≥80	400	194	4

GOLY DALI



- 100-240V~
50/60Hz
-
- IP₆₅
- IK₀₈
-
-
- 20+50°C
-
- 50 000
- 30 000
- Pf (λ)
≥0.97
- 90°
- 1
-
-

- LED CSARNOKVILÁGÍTÓ (HIGH-BAY) DALI VEZÉRLŐVEL
- MEAN WELL márkájú beépített LED CCD tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rendszer segítségével
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- LED SMD Philips 3030 technológia
- magas fényhasznosítás - 130lm/W
- por- és páramentes
- kompenzált meddő teljesítmény (Pf>0.97)
- tartószerkezet M10
- 5 év garancia az egész lámpára



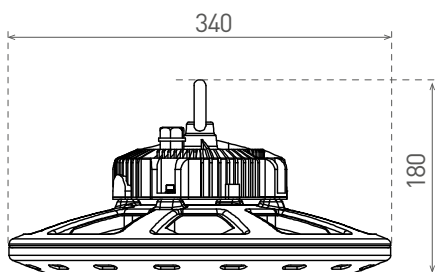
NEUTRAL
WHITE

LED 150W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]	
GOLY DALI 150W 90° NW	GXHB081	8592660121246	150	19000	neutrális fehér	4000K	≥80	340	180	3,5



GOLY WHITE



- LED CSARNOKVILÁGÍTÓ (HIGH BAY)
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- LED SMD Phillips 3030 technológia
- MEAN WELL márkájú beépített LED CCD tápegység
- magas fényhasznosítás - 130lm/W
- por- és páramentes
- kompenzált meddő telejesítmény (Pf>0.97)
- tartószerkezet: M10
- 5 év garancia az egész lámpára

100-240V-50/60Hz



IP₆₅

IK₀₈



-20+50°C



50 000

ON/OFF

30 000

Pf (λ) ≥0,97

90°

1

CE

RoHS

NEUTRAL WHITE



LED 150W

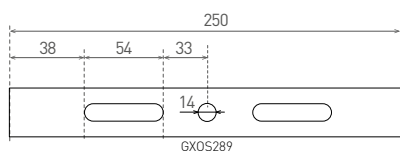
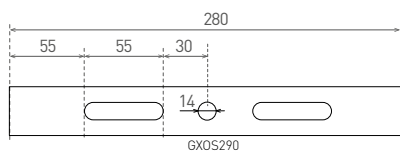
						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
GOLY White 150W 90 NW	GXHB046	8592660123424	150	19000	neutrális fehér	4000K	≥80	3,5



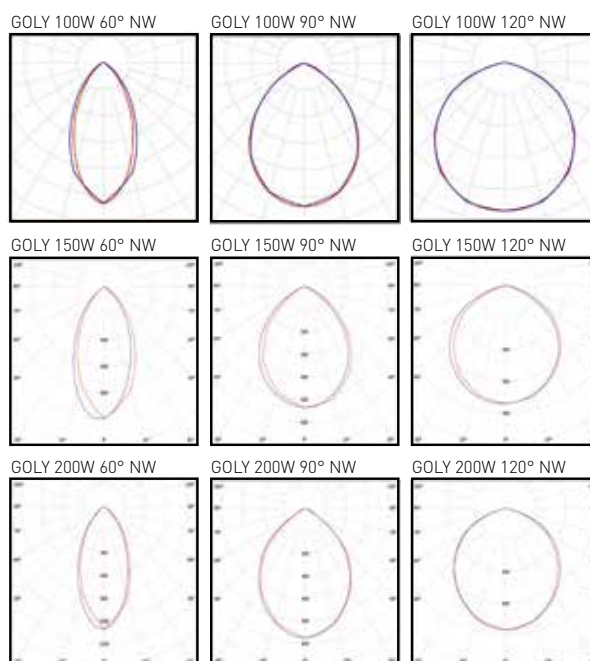
GOLY - ACCESSORIES



- GOLY - tartozékok
- tartókonzol anyaga: alumínium
- tartókonzol lehetővé teszi +/- 90°-os mozgást



Mounting console GOLY	GXOS290	8592660119137	GXHB045, GXHB030, GXHB081, GXHB046 felületre szereléséhez tartó konzol
Mounting console GOLY 100W	GXOS289	8592660121208	GXHB044 felületre szereléséhez tartó konzol



- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)

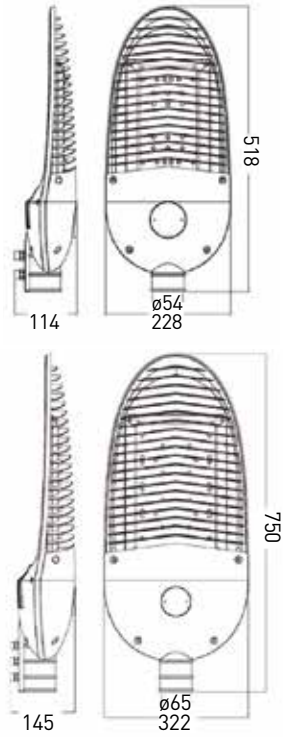
Difuzor GOLY 100W 60	GXHB025	8592660121178	átlátszó	60°
Difuzor GOLY 100W 90	GXHB026	8592660121215	átlátszó	90°
Difuzor GOLY 100W 120	GXHB027	8592660121185	átlátszó	120°
Difuzor GOLY 150W 60	GXHB047	8592660119113	átlátszó	60°
Difuzor GOLY 150W 90	GXHB048	8592660119090	átlátszó	90°
Difuzor GOLY 150W 120	GXHB049	8592660119106	átlátszó	120°
Difuzor GOLY 200W 60	GXHB031	8592660119663	átlátszó	60°
Difuzor GOLY 200W 90	GXHB032	8592660119670	átlátszó	90°
Difuzor GOLY 200W 120	GXHB033	8592660119687	átlátszó	120°



DAISY BOSTON

- LED SMD UTCAI LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- kültéri megvilágításra alkalmas
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- beépített LED CCD kapcsolat
- LED SMD 3030 EPSTAR technológia
- állítható pánt hozzárendelése lehetséges (GXSL021)
- felszerelhető reduktorok hozzárendelése lehetséges 50mm-60mm (GXDS192)

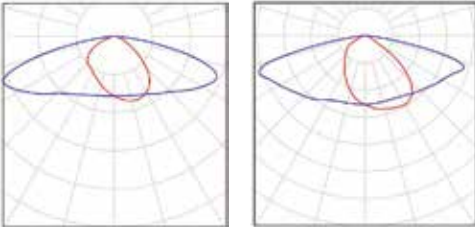
	220-240V-50/60Hz		30 000
	IP ₆₅		15 000
	IK ₀₈		150°x90°
	Pf (λ) ≥0,9		1
	-20+50°C		CE
			RoHS



NEUTRAL WHITE

DAISY BOSTON 60W NW

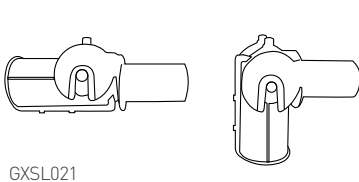
DAISY BOSTON 100W NW



LED 60W ▶ ≥D 480W
LED 100W ▶ ≥D 820W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
DAISY BOSTON 60W NW	GXDS195	8592660132679	60	6600	neutrális fehér	4000K	≥80	2,8
DAISY BOSTON 100W NW	GXDS196	8592660132877	100	11000	neutrális fehér	4000K	≥80	6,0

BOSTON - ACCESSORIES



GXSL021



GXSL021



GXDS192

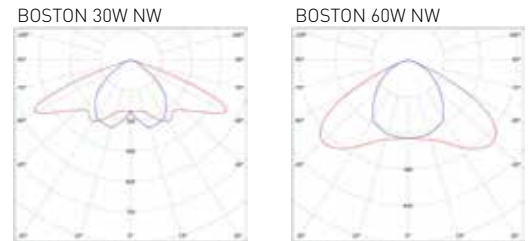
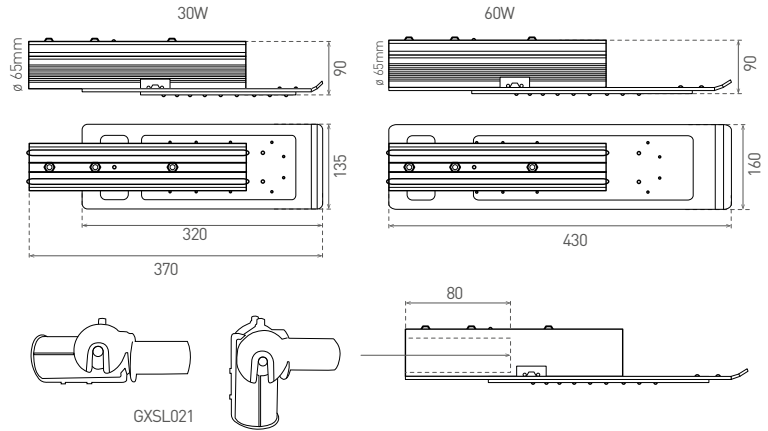
BOSTON IL adapter 60mm	GXSL021	8592660130439
DAISY BOSTON adapter 50/60mm	GXDS192	8592660132686

BOSTON



- 110-240V-50/60Hz
- IP66
- IK08
- RoHS
- 50 000
- 25 000
- 140°
- Pf (λ) ≥ 0,9
- CE
- RoHS

- LED SMD UTCAI LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- külső terek megvilágítására alkalmas
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- beépített LED CCD tápegység
- LED SMD 3030 EPISTAR technológia
- tartókar rendelhető hozzá (GXSL021)
- élettartam 50 000 óra (ErP az irányelv)
- 5 év garancia az egész lámpára



LED 30W ► ⇒D260W
LED 60W ► ⇒D480W

Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
BOSTON 30W NW	GXSL001	8592660116952	30	3500	neutrális fehér	4000K	>80	1,4	1/4
BOSTON 60W NW	GXSL002	8592660116969	60	6500	neutrális fehér	4000K	>80	1,7	1/4

BOSTON - ACCESSORIES

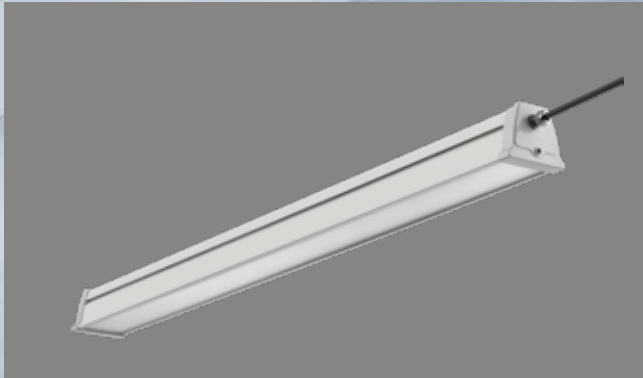
Icon	Icon	Icon
BOSTON IL adapter 60mm	GXSL021	8592660130439



DUST PROFI LED NG

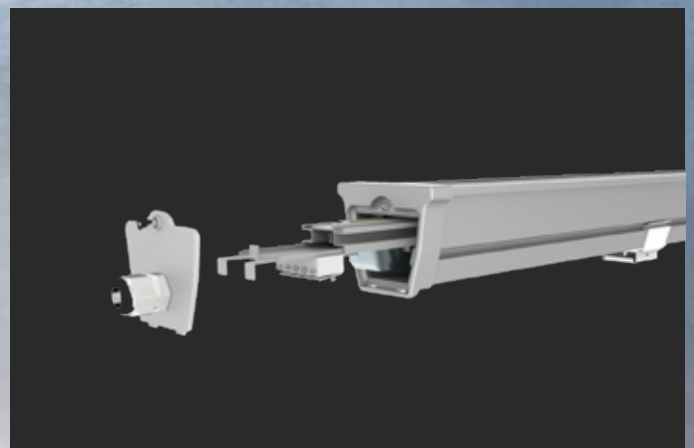
- lámpatest: porszórt horganyzott acéllemez szürke RAL 7035 színben antisztatikus poliuretán gyanta réteggel
- diffúzor/ búra edzett matt üveg magas mechanikai- és hőállósággal
- reflektor/ ernyő: ALANOD MIRO márkájú eloxált alumínium a legmagasabb szintű visszaverődéssel
- oldalsó burkolat: ADC12 kategóriájú festett alumínium
- szerelő konzol: 304 kategóriájú rozsdamentes acél
- belső hűtés: 6063 T alumínium- speciálisan hőelvezetésre tervezve
- kivethető LED modulnak köszönhetően egyszerűen a karbantartható

DUST PROFI LED NG termékcsaládot az elejétől kezdve úgy tervezték, hogy környezetbarát legyen, valamint megfeleljen a nehéz munkakörülmények közötti felhasználás feltételeinek. A kiválasztott külső megjelenés, a felhasznált anyagok, a funkcionális tulajdonságok a DUST PROFI LED NG termékcsaládot a professzionális lámpatestek kategóriájába helyezi. Fejlett, modern és energiatakarékos világítást biztosít.



- rendkívül magas korrózió- és UV állóság
- por- és páramentes (IP66)
- erős vízsugár ellen védett védelmi fokozattal
- nagy teljesítményű LED diódák - több, mint 175 lm / W, EPISTAR SMD 5730 márkájú
- korlátozott fénykibocsátó hatás (LED diódák sérülése nélkül)
- magas színvisszaadási mutató Ra/CRI > 80
- fényszín a legnépszerűbb T8 Tc/CCT 4000K fénycsövek mintájára
- por- és páramentes T8-as fénycsöves lámpák energiahatékony kiváltása
- TRIDONIC márkájú beépített tápegység
- azonnali villogásmentes világítás, maximális fényárammal
- stabilizált teljesítmény paraméterek

- kompenzált meddő teljesítmény(PF>0,95)
- kialakításának köszönhetően sorba köthető
- ellenáll a gyakori ki-/bekapcsolásnak ON / OFF
- kihúzható sorkapcsoknak köszönhetően egyszerű a telepítés
- felhasználható nehéz mechanikai és hőigényes munkakörülmény között
- rendelésre elérhető 0 / 1-10V vezérléssel, alkonvat érzékelővel, HF mozgásérzékelővel és vészvilágító modullal
- élettartam 50 000 óra (ErP az irányelv)
- 5 év garancia az egész lámpára, kivétel az akkumulátor a vészhelyzet modulus típusnál



DUST PROFI LED NG

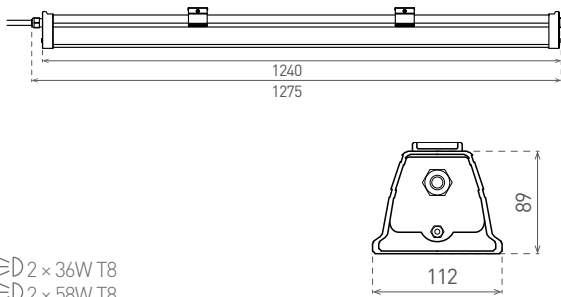


• LED SMD LÁMPA

- 220-240V-50/60Hz
- 50 000
- IP₆₆
- 25 000
- IK₀₇
- Pf (λ) >0,9
- 1/4
- CE
- RoHS
- 30+50°C



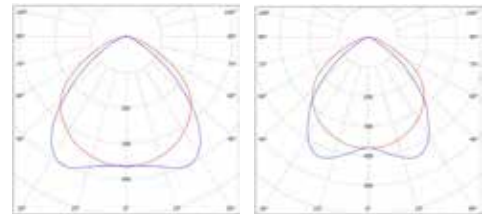
NEUTRAL WHITE



LED 40W ▶ ≥D2 × 36W T8
LED 60W ▶ ≥D2 × 58W T8

DUST PROFI LED NG 120 40W NW

DUST PROFI LED NG 120 60W NW



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
DUST PROFI LED NG 120 40W NW	GXWP345	8592660114361	40	6000	neutrális fehér	4000K	>80	4,0
DUST PROFI LED NG 120 60W NW	GXWP360	8592660114354	60	9000	neutrális fehér	4000K	>80	4,0

• Tartozékok a 36. oldalon

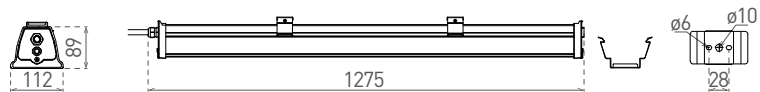
DUST PROFI LED NG EMERGENCY



- DUST PROFI LED NG család kiegészítve vészhelyzet modullal
- LED ellenőrző: - töltés (zöld)

-10+40°C
NEUTRAL WHITE

LED 40W ▶ ≥D2 × 36W T8
LED 60W ▶ ≥D2 × 58W T8



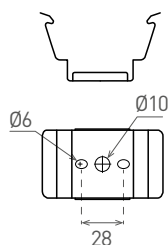
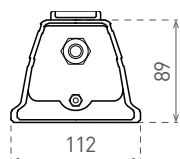
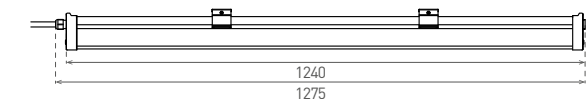
											$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
DUST PROFI LED NG emergency 120 45W NW	GXWP348	8592660118611	40	6000	5	600	3h	LiFePO ₄ 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4000K	>80	4,35	
DUST PROFI LED NG emergency 120 60W NW	GXWP363	8592660118628	60	9000	5	600	3h	LiFePO ₄ 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4000K	>80	4,35	

• Tartozékok a 54. oldalon



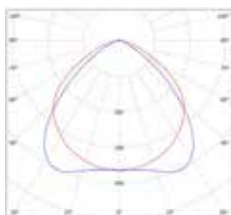
DUST PROFI LED NG DALI

- LED SMD DALI LÁMPA
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rendszer segítségével
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést
- 5 év garancia az egész lámpára



NEUTRAL WHITE

DUST PROFI LED NG 120 45W NW



LED 45W ▶ ≥D2 × 36W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
DUST PROFI LED NG DALI 120 45W NW	GXWP347	8592660122083	45	6000	neutrális fehér	4000K	>80	4,0

• Tartozékok a 54. oldalon



DUST PROFI LED MILK

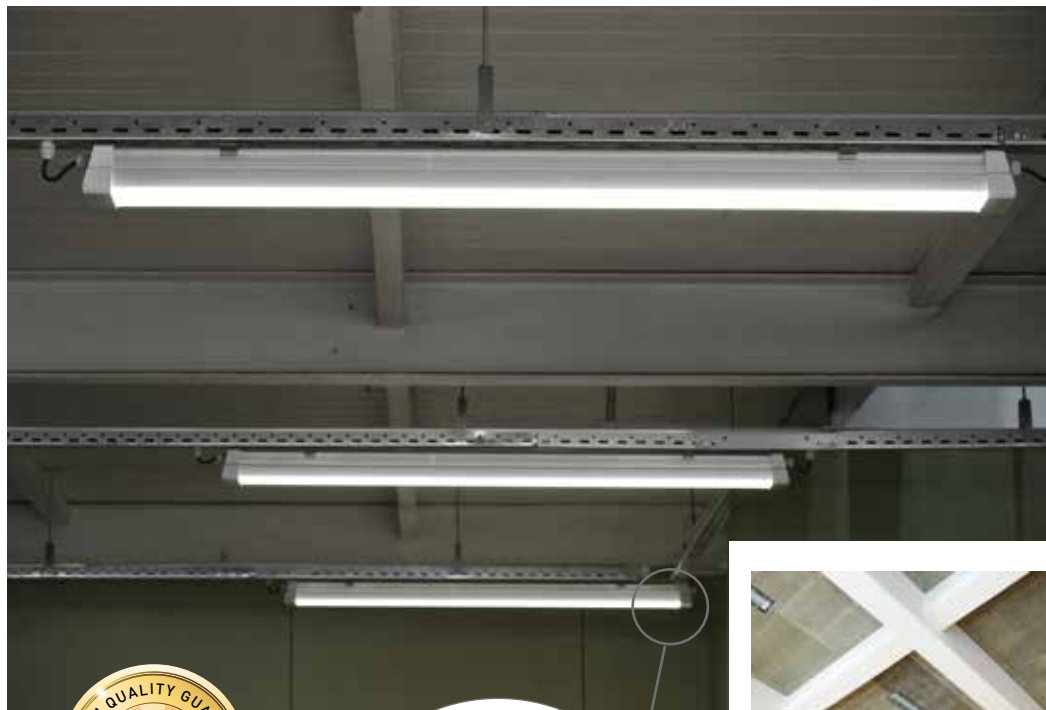


- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- professzionális lámpa módosított kivitelben
- opál diffúzor/búra a hatékonyabb fényelosztást biztosítja
- T8-as fénycsöves lámpatestestek energiahatékony kiváltása
- azonnali villogásmentes világítás, maximális fényárammal
- mechanikai ellenállóság IK08
- por- és páramentes, erős vízsugár elleni védelem
- Tridonic márkájú beépített LED CCD tápegység
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- mozgásérzékelővel összehangolható PIR / HF
- LED SMD 2835 EPSTAR technológia
- élettartam 50 000 óra (ErP az irányelv)
- 5 év garancia az egész lámpára, kivétel az akkumulátor a vészhelyzet modulos típusnál
- kialakításának köszönhetően sorba köthető



DUST PROFI LED MILK

• LED SMD LÁMPA



MILK



220-240V-50/60Hz



IP₆₆

IK₀₈



-20+45°C



50 000



25 000

Pf (λ) >0,9



1/6

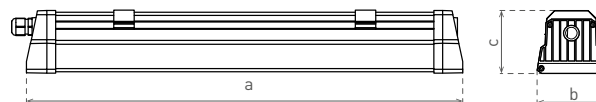
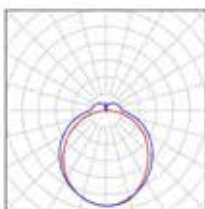
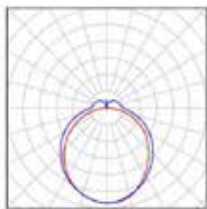
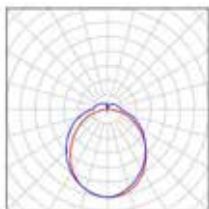


NEUTRAL WHITE

DUST PROFI LED MILK 60 NW

DUST PROFI LED MILK 120 NW

DUST PROFI LED MILK 150 NW



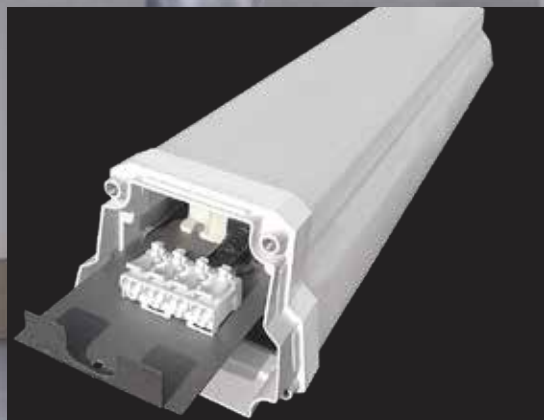
LED 30W ▶ ⇒D 2 ×18W T8
LED 55W ▶ ⇒D 2 ×36W T8
LED 70W ▶ ⇒D 2 ×58W T8

							T _c CCT	R _a CRI	←a→ [mm]	←b→ [mm]	←C→ [mm]	
DUST PROFI LED MILK 60 NW	GXWP380	8592660116921	30	3200	neutrális fehér	4000K	>80	600	109	86	1,80	
DUST PROFI LED MILK 120 NW	GXWP381	8592660116938	55	7150	neutrális fehér	4000K	>80	1200	109	86	2,90	
DUST PROFI LED MILK 150 NW	GXWP382	8592660116945	70	9100	neutrális fehér	4000K	>80	1500	109	86	3,70	

• Tartozékok és vészhelyzet modulos verzió a 53., 54. oldalon



DUST PROFI LED



Formatervezési
mintaoltalommal rendelkezik
Nyilvántartási szám:
002535310-0001,0002,0003

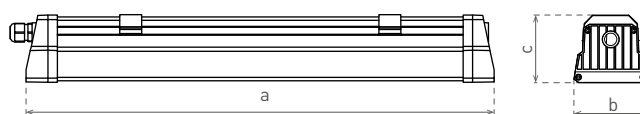


- lámpatest: polikarbonát (PC)
- szabadalmaztatott monolit test, amely biztosítja a maximális szigetelést és a mechanikai szilárdságot
- belső alumínium megerősítés (reflektor), amely biztosítja a vázszerkezet merevségét
- por- és páramentes T8-as fénycsöves lámpák energiahatékony kiváltása
- azonnali villogásmentes világítás, maximális fényárammal
- közel 2x alacsonyabb energiafelhasználás, összehasonlítva a B2 energia osztályba tartozó magnetikus előtéttel rendelkező lámpatestekkel
- növelt tényleges világítási hatékonyság
- korlátozott fénykibocsátó hatás ("égő" LED diódák nélkül)
- diffúzor/búra optikai rendszere csökkenti a tükröződést
- magas színvisszaadási együttható Ra/CRI
- beépített LED CCD tápegység
- stabilizált teljesítmény paraméterek
- kompenzált teljesítmény tényező
- kialakításának köszönhetően sorba köthető
- teljes mértékben együttműködik a világítást szabályzó érzékelőkkel
- kihúzható sorkapcsoknak köszönhetően egyszerű a telepítés
- elenáll a gyakor ki- és bekapcsolásnak
- felhasználható nehéz mechanikai és hőigényes munkakörülmény között
- LED SMD 2835 EPISTAR technológia
- élettartam 50 000 óra (ErP az irányelv)
- por- és páramentes kialakítás,
- vízsugár elleni védelem
- 5 év garancia az egész lámpára, kivétel az akkumulátor a vészhelyzet modulus típusnál



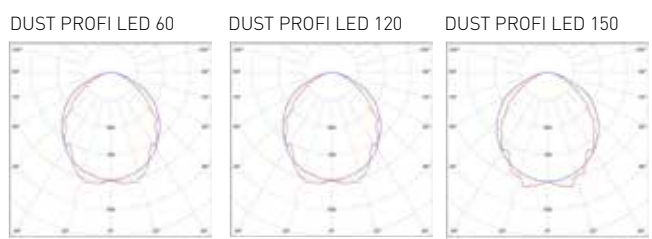
DUST PROFI LED

• LED SMD LÁMPA



- 220-240V-50/60Hz
-
- IP₆₆**
- IK₀₈**
-
-
- 25+50°C
-
- 50 000
- 25 000
- Pf (λ) >0,9**
- 1/6
-
-

- COOL WHITE
- NEUTRAL WHITE
- WARM WHITE



LED 30W ▶ ≥D 2×18W T8
 LED 55W ▶ ≥D 2×36W T8
 LED 70W ▶ ≥D 2×58W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{<a>}{[mm]}$	$\frac{}{[mm]}$	$\frac{<c>}{[mm]}$	
DUST PROFI LED 60 CW	GXWP187	8592660115047	30	3000	hideg fehér	6500K	>80	600	109	86	1,80
DUST PROFI LED 120 CW	GXWP188	8592660115054	55	5500	hideg fehér	6500K	>80	1200	109	86	3,00
DUST PROFI LED 150 CW	GXWP189	8592660114910	70	7000	hideg fehér	6500K	>80	1500	109	86	4,20
DUST PROFI LED 60 NW	GXWP170	8592660111278	30	3900	neutrális fehér	4200K	>80	600	109	86	1,80
DUST PROFI LED 120 NW	GXWP171	8592660111285	55	7150	neutrális fehér	4200K	>80	1200	109	86	3,00
DUST PROFI LED 150 NW	GXWP172	8592660111292	70	9100	neutrális fehér	4200K	>80	1500	109	86	4,20
DUST PROFI LED 60 WW	GXWP190	8592660115542	30	3000	meleg fehér	2800K	>80	600	109	86	1,80
DUST PROFI LED 120 WW	GXWP193	8592660115559	55	5500	meleg fehér	2800K	>80	1200	109	86	3,00
DUST PROFI LED 150 WW	GXWP194	8592660115566	70	7000	meleg fehér	2800K	>80	1500	109	86	4,20

• Tartozékok és vészhelyzet modulos verzió a 52., 54. oldalon



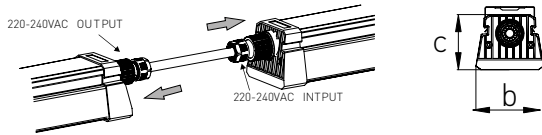
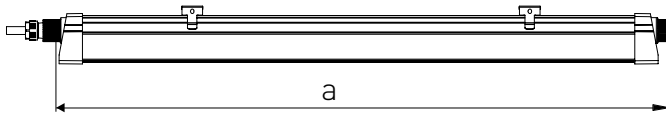
DUST PROFI LED SLIM

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- monolit test, amely biztosítja a maximális szigetelést és a mechanikai szilárdságot
- egyedülálló csatlakoztatási rendszer
- T8-as fénycsöves lámpatestestek energiahatékony kiváltása
- mechanikai ellenállóság IK08
- sorba köthető
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF
- LED SMD 2835 EPISTAR technológia
- élettartam 30 000 óra (ErP az irányelv)
- 3 év garancia az egész lámpára





DUST PROFI LED SLIM



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- monolit test, amely biztosítja a maximális szigetelést és a mechanikai szilárdságot
- egyedülálló csatlakoztatási rendszer
- T8-as fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- mechanikai ellenállóság IK08
- sorba köthető
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF
- LED SMD 2835 EPISTAR technológia
- élettartam 30 000 óra (ErP az irányelv)
- 3 év garancia az egész lámpára

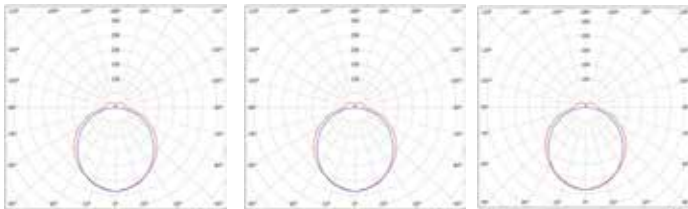


- 220-240V-50/60Hz
- IP 65
- IK08
- 20+40°C
- 30 000
- 20 000
- Pf (λ) >0,9
- 1/6
- CE
- RoHS

DUST PROFI LED SLIM 60 NW

DUST PROFI LED SLIM 120 NW

DUST PROFI LED SLIM 150 NW



GXSP020

NEUTRAL WHITE

LED 20W ▶ ⇒D 2 ×18W T8
 LED 36W ▶ ⇒D 2 ×36W T8
 LED 48W ▶ ⇒D 2 ×58W T8

							T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow C \rightarrow$ [mm]	
DUST PROFI LED SLIM 60 NW	GXWP370	8592660116877	20	2500	neutrális fehér	4000K	>80	600	67	58	1,00	
DUST PROFI LED SLIM 120 NW	GXWP371	8592660116884	36	4500	neutrális fehér	4000K	>80	1200	67	58	1,60	
DUST PROFI LED SLIM 150 NW	GXWP372	8592660116891	48	6000	neutrális fehér	4000K	>80	1500	67	58	2,00	

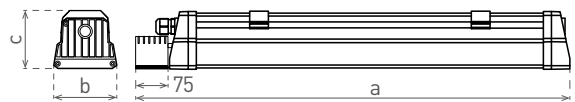
DUST PROFI LED SLIM - ACCESSORIES

ROPES DUST PROFI LED 1pcs	GXWP185	8592660111643

DUST PROFI LED EMERGENCY



- LED SMD LÁMPA VÉSZHELYZET MODULLAL
- DUST PROFI LED család kiegészítve vészhelyzet modullal
- LED ellenőrző:
 - töltés (zöld)
- 5 év garancia a lámpára
- 2 év garancia az akkumulátorra



LED 30W ▶ \Rightarrow D2 x 18W T8
 LED 55W ▶ \Rightarrow D2 x 36W T8
 LED 70W ▶ \Rightarrow D2 x 58W T8

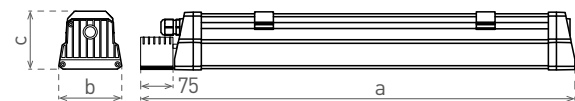


		EAN	W	lm	W	lm	Emergency	Emergency	Emergency	Emergency	Emergency	Tc	Ra	<a>		<c>	kg
												CCT	CRI	[mm]	[mm]	[mm]	
DUST PROFI LED 60 CW EMERGENCY	GXWP174	8592660117089	30	3000	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	hideg fehér	6500K	>80	685	109	86	2,20		
DUST PROFI LED 120 CW EMERGENCY	GXWP175	8592660117096	55	5500	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	hideg fehér	6500K	>80	1285	109	86	4,00		
DUST PROFI LED 150 CW EMERGENCY	GXWP176	8592660117102	70	7000	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	hideg fehér	6500K	>80	1585	109	86	4,95		
DUST PROFI LED 60 NW EMERGENCY	GXWP180	8592660111308	30	3900	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4200K	>80	685	109	86	2,20		
DUST PROFI LED 120 NW EMERGENCY	GXWP181	8592660111315	55	7150	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4200K	>80	1285	109	86	4,00		
DUST PROFI LED 150 NW EMERGENCY	GXWP182	8592660111322	70	9100	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4200K	>80	1585	109	86	4,95		
DUST PROFI LED 60 WW EMERGENCY	GXWP177	8592660117119	30	3000	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	meleg fehér	2800K	>80	685	109	86	2,20		
DUST PROFI LED 120 WW EMERGENCY	GXWP178	8592660117126	55	5500	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	meleg fehér	2800K	>80	1285	109	86	4,00		
DUST PROFI LED 150 WW EMERGENCY	GXWP179	8592660117133	70	7000	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	meleg fehér	2800K	>80	1585	109	86	4,95		

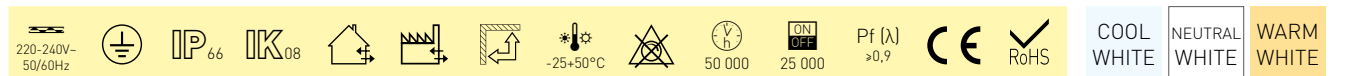
DUST PROFI LED HF



- LED SMD LÁMPA MIKROHULLÁMÚ ÉRZÉKELŐVEL
- DUST PROFI LED termékcsaládból érzékelővel ellátott lámpa
- maximálisan kihasznált tulajdonságok
- mikrohullámú mozgásérzékelővel
- érzékelő maximális terhelhetősége 5A (Σmax.800W / DUST PROFI LED)
- érzékelő beállítási lehetőségei:
 - éj/nap beállítás (-LUX+)
 - állítható körű mozgásérzékelés (-SENS+)
 - állítható üzemidő (-TIME+)
- 5 év garancia az egész lámpára



LED 55W ▶ \Rightarrow D2 x 36W T8
 LED 70W ▶ \Rightarrow D2 x 58W T8

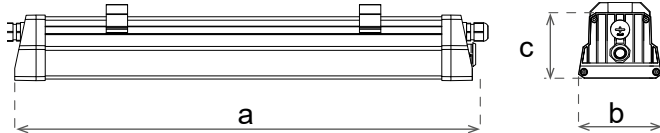


		EAN	W	lm	color	Tc	Ra	<a>		<c>	kg
						CCT	CRI	[mm]	[mm]	[mm]	
DUST PROFI LED 120 CW HF	GXWP166	8592660117140	55	5500	hideg fehér	6500K	>80	1285	109	86	3,35
DUST PROFI LED 150 CW HF	GXWP167	8592660117157	70	7000	hideg fehér	6500K	>80	1585	109	86	4,35
DUST PROFI LED 120 NW HF	GXWP191	8592660112947	55	7150	neutrális fehér	4200K	>80	1285	109	86	3,35
DUST PROFI LED 150 NW HF	GXWP192	8592660112954	70	9100	neutrális fehér	4200K	>80	1585	109	86	4,35
DUST PROFI LED 120 WW HF	GXWP168	8592660117164	55	5500	meleg fehér	2800K	>80	1285	109	86	3,35
DUST PROFI LED 150 WW HF	GXWP169	8592660117171	70	7000	meleg fehér	2800K	>80	1585	109	86	4,35

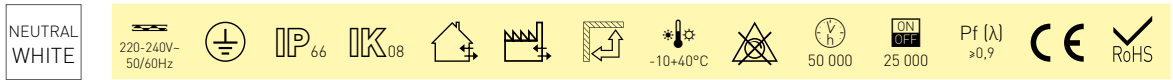


DUST PROFI LED MILK EMERGENCY

- LED SMD LÁMPA VÉSZHELYZET MODULLAL
- DUST PROFI LED MILK család kiegészítve vészhelyzet modullal
- LED ellenőrző:
 - töltés (zöld)
- 5 év garancia a lámpára
- 2 év garancia az akkumulátorra



LED 30W ► $\geq \text{D} 2 \times 18\text{W T8}$
 LED 55W ► $\geq \text{D} 2 \times 36\text{W T8}$
 LED 70W ► $\geq \text{D} 2 \times 58\text{W T8}$

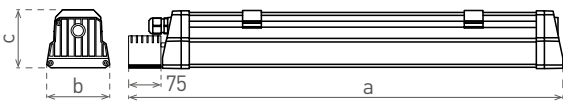


				Emergency	Emergency	Emergency	Emergency								
		EAN	W	lm	W	lm	h	BATTERY+	color	Tc CCT	Ra CRI	a mm	b mm	c mm	kg
DUST PROFI LED MILK 60 NW EMERGENCY	GXWP390	8592660117188	30	3900	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4000K	≥80	600	109	86	1,9
DUST PROFI LED MILK 120 NW EMERGENCY	GXWP391	8592660117195	55	7150	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4000K	≥80	1200	109	86	3,35
DUST PROFI LED MILK 150 NW EMERGENCY	GXWP392	8592660117201	70	9100	5	600	3h	LiFePO4 3000mAh 6,4V	neutrális fehér	4000K	≥80	1500	109	86	4,05

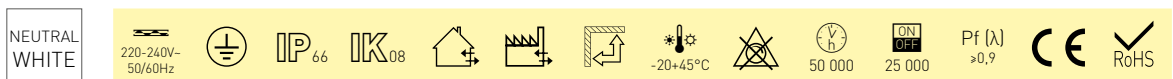


DUST PROFI LED MILK HF

- LED SMD LÁMPA MIKROHULLÁMÚ ÉRZÉKELŐVEL
- DUST PROFI LED MILK termékcsaládból érzékelővel ellátott lámpa
- maximálisan kihasznált tulajdonságok
- mikrohullámú mozgásérzékelővel
- érzékelő maximális terhelhetősége 5A ($\Sigma \text{max.} 800\text{W}$ / DUST PROFI LED MILK)
- érzékelő beállítási lehetőségei:
 - éj/nap beállítás (-LUX+)
 - állítható körű mozgásérzékelés (-SENS+)
 - állítható üzemidő (-TIME+)
- 5 év garancia az egész lámpára



LED 55W ► $\geq \text{D} 2 \times 36\text{W T8}$
 LED 70W ► $\geq \text{D} 2 \times 58\text{W T8}$



		EAN	W	lm	color	Tc CCT	Ra CRI	a mm	b mm	c mm	kg
DUST PROFI LED MILK 120 NW HF	GXWP395	8592660117218	55	7150	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1285	109	86	3,35
DUST PROFI LED MILK 150 NW HF	GXWP396	8592660117225	70	9100	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1585	109	86	4,35

DUST PROFI LED - ACCESSORIES



5,8GHz



+ TIME -
8s-30min



+ SENS -
1-8m



+ LUX -
5-2000



1-8m



360°

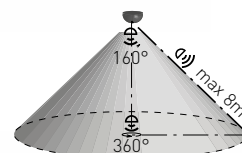


160°

- TELEPÍTÉSI TARTOZÉKOK
- GXWP185 - acél huzal a függesztéshez, állítható max. =1,5m
- GXOS264 - beépített mikrohullámú érzékelő (HF)
- mikrohullámú érzékelő maximális terhelhetősége 5A (Σ max.800W/DUST PROFI LED)
- érzékelő beállítási lehetőségei:
 - éj/nap beállítás (-LUX+)
 - állítható körű mozgásérzékelés (-SENS+)
 - állítható üzemidő (-TIME+)
- GXLS312 - védőrács DUST PROFI LED NG lámpához
- GXSP020 - IP68 három pólusú vízmentes csatlakozó



GXSP020

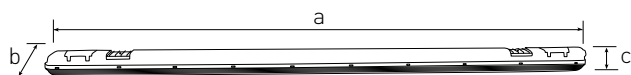


GXLS312

ROPES DUST PROFI LED 1pcs	GXWP185	8592660111643
PROFI SENSOR HF 360°	GXOS264	8592660112978
PROTECTIVE GRID DPL NG	GXLS312	8592660118895
SCSJ IP68 3x2,5	GXSP020	8592660118147



LED TRUSTER



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: akrilonitril-butadién-sztirol
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- energia takarékos lámpa helyettesítő T8 fénycsövekkel
- magas hatásfokú LED modul
- 50% energia megtakarítás a VVG T8-as fénycsövekhez mérve
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)

220-240V-50/60Hz



IP65



-20+40°C



120°

25 000

Pf (λ) >0,9



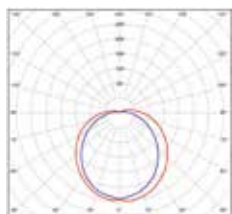
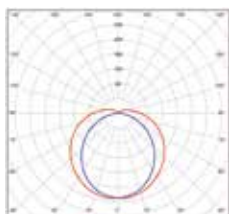
RoHS

NEUTRAL WHITE



LED TRUSTER 54W NW

LED TRUSTER 75W NW



							T_c CCT	R_a CRI	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
LED TRUSTER 54W NW	GXWP320	8592660131245	54	5400	neutrális fehér	4000K	> 80	1200	76	66	1,07	1/8	
LED TRUSTER 75W NW	GXWP321	8592660131252	75	7500	neutrális fehér	4000K	> 80	1500	76	66	1,36	1/8	



LED TRUSTER-CM

- LED SMD LÁMPA
- lehetőség átmeneti felszerelésre
- magas fényhatás

							T_c CCT	R_a CRI	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
LED TRUSTER-CM 54W NW	GXWP322	8592660133423	54	6500	neutrális fehér	4000K	> 80	1200	76	66	1,07	1/8	
LED TRUSTER-CM 75W NW	GXWP323	8592660133430	75	8500	neutrális fehér	4000K	> 80	1500	76	66	1,36	1/8	

TRUST LED PCB PS



220-240V-
50/60Hz



IP65



*
-20+35°C



120°



30 000



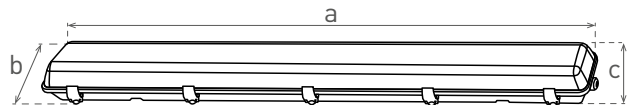
15 000

Pf [λ]
≥0,9



NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: akrilonitril-butadién-sztírol (ABS)
- diffúzor/ búra: tejfehér polisztirol (PS)
- T8-as fénycsöves lámpatestestek energiahatékonyság kiváltása
- magas hatékonyságú LED modul
- 50%-kal alacsonyabb energiafelhasználás összehasonlítva a T8-as fénycsövel VVG előtéttel rendelkező lámpatestekkel

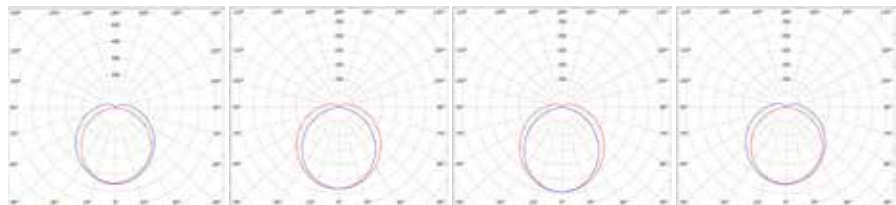


GXWP283

GXWP280

GXWP281

GXWP282

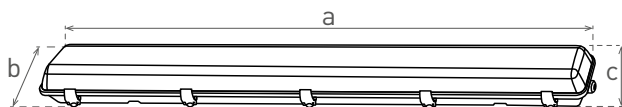


							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
TRUST LED PCB 60 PS 20W NW	GXWP283	8592660121260	20	2000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	660	112	83	1,00	1/6	
TRUST LED PCB 120 PS 37W NW	GXWP280	8592660114798	37	3400	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1260	120	85	1,50	1/6	
TRUST LED PCB 120 PS 41W NW	GXWP281	8592660119939	41	4000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1260	120	85	1,50	1/6	
TRUST LED PCB 150 PS 60W NW	GXWP282	8592660119946	60	6000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1565	120	85	1,67	1/6	

• Tartozékok por-és páramentes lámpatestekhez a 197. oldalon.



TRUST LED PCB SLIM PS



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: akrilonitril-butadién-sztirol (ABS)
- diffúzor/ búra: tejfehér polisztirol (PS)
- T8-as fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- magas hatékonyságú LED modul
- 50%-kal alacsonyabb energiafelhasználás összehasonlítva a T8-as fénycsővel VVG előtéttel rendelkező lámpatestekkel

220-240V-50/60Hz



IP65



-15+35°C



130°

25 000

Pf (λ) ≥ 0,9



RoHS

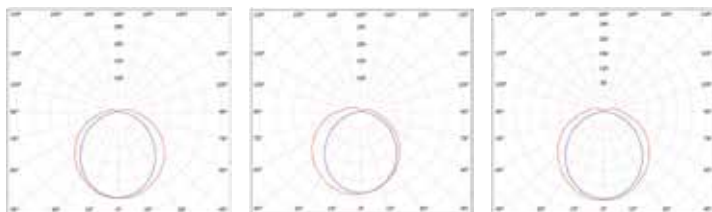
NEUTRAL WHITE



GXWP290

GXWP291

GXWP292



							T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
TRUST LED PCB SLIM 60 PS 18W NW	GXWP290	8592660122892	18	1700	neutrális fehér	4000K	≥ 80	600	65	58	0,41	1/8	
TRUST LED PCB SLIM 120 PS 36W NW	GXWP291	8592660122908	36	3350	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1200	65	58	0,76	1/8	
TRUST LED PCB SLIM 150 PS 54W NW	GXWP292	8592660122915	54	5000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	1500	65	58	0,93	1/8	

DAISY RIBBON



220-265V-
50/60Hz



IP₄₄

IK₁₀
cover



-15+45°C



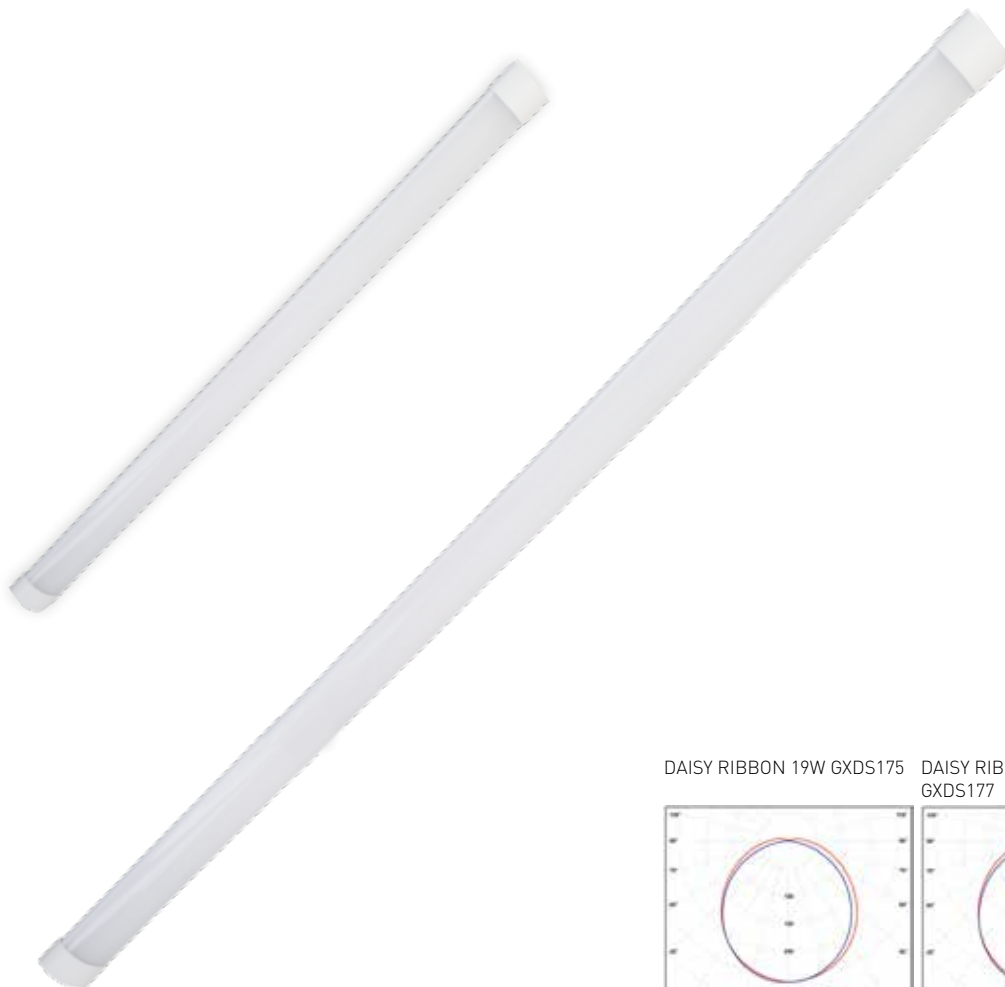
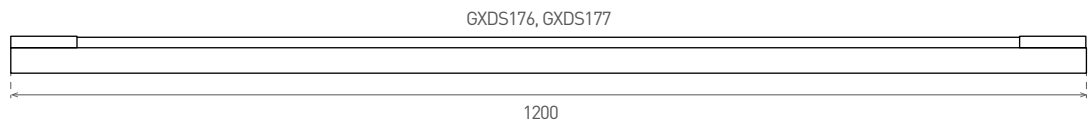
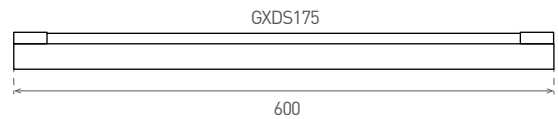
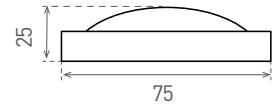
20 000

CE

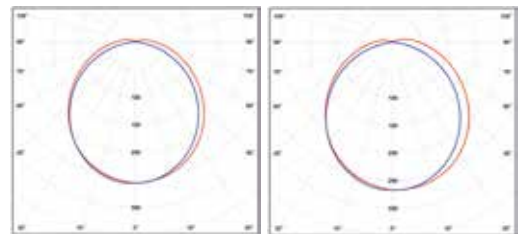
RoHS

NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: monolit test polikarbonátból (PC)
- diffúzor/ búra: tejfehér, monolit polikarbonátból (PC)
- egységes fényeloszlás
- védett fröccsenő víz ellen - IP44
- nagy mechanikai ellenállóság
- beépített LED CCD tápegység
- T8-as fénycsöves lámpatestestek energiahatékony kiváltása
- magas fényhasznosítás - 100lm/W



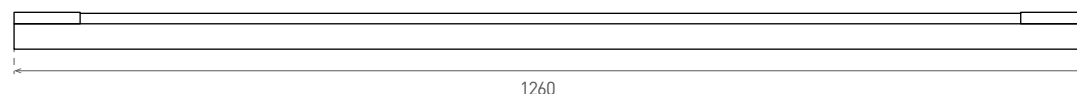
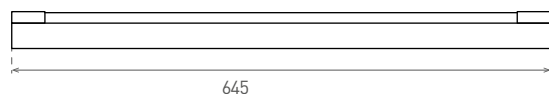
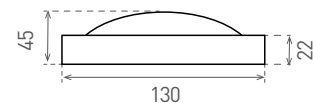
DAISY RIBBON 19W GXDS175 DAISY RIBBON 38W GXDS176, GXDS177



						T_c CCT	R_a CRI		
DAISY RIBBON 19W IP44 NW	GXDS175	8592660125343	19	1900	neutrális fehér	4000K	≥ 80	0,19	1/40
DAISY RIBBON 38W IP44 CW	GXDS176	8592660125350	38	3800	hideg fehér	6400K	≥ 80	0,35	1/20
DAISY RIBBON 38W IP44 NW	GXDS177	8592660125367	38	3800	neutrális fehér	4000K	≥ 80	0,35	1/20



LED AURA



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: fehér acéllemez
- diffúzor/ búra: tejfehér polisztirol (PS)
- T8-as fénycsöves lámpatestestek energiahatékony kiváltása
- magas hatékonyságú LED modul
- 50%-kal alacsonyabb energiafelhasználás összehasonlítva a T8-as fénycsövel VVG előtéttel rendelkező lámpatestekkel

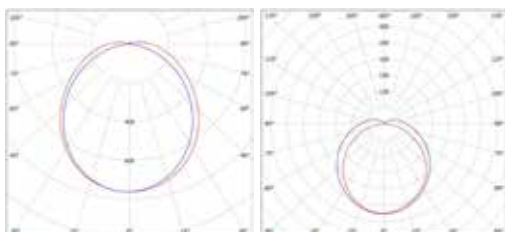
- 220-240V-50/60Hz
-
- IP 20
-
-
- 20+35°C
- 20 000
-
-

NEUTRAL WHITE



LED AURA GXLS161

LED AURA GXLS160



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED AURA 18W NW	GXLS161	8592660121291	18	1500	neutrális fehér	4000-4200K	> 80	0,50	1/10
LED AURA 36W NW	GXLS160	8592660114781	36	3000	neutrális fehér	4000-4200K	> 80	0,90	1/10



PROFI LINEAR



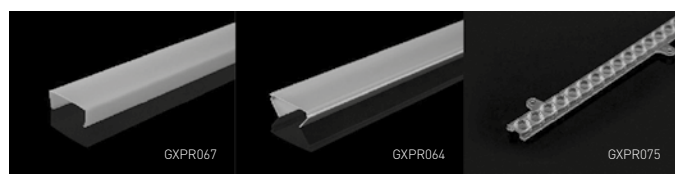
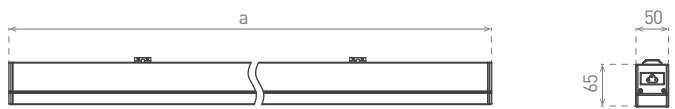
- lámpatest: festett alumínium RAL9006
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- beltéri lámpa
- GXLS165 + GXPR075 lámpáknál UGR < 19
- felhasználható kerekedelmi egységekben, megrendelésre az alábbi verziók elérhetőek:
 - lámpa színe: fekete, fehér, szürke
 - fény színe: hideg/neutralis/meleg fehér (6500K/4000K/3000K)
 - fényerőszabályzás: DALI, 0-10V, step dimming/ kapcsolóvezérelt (100%,40%,10%)
 - csatlakozás: csatlakozók, pályarendszer



PROFI LINEAR

- LED VONALVILÁGÍTÓ
- élettartam 50 000 óra
- 5 év garancia az egész lámpára

- 220-240V-50/60Hz
-
- IP₂₀
-
-
- 20+40°C
-
- 1,8 kg
- 50 000 h
- Pf (λ) >0,95
- ON/OFF 25 000
-
-



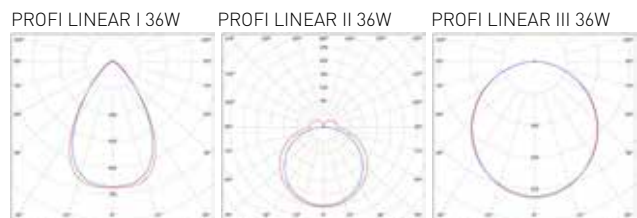
GXPR064 PROFI LINEAR III 36W

GXPR075 PROFI LINEAR I 36W



GXPR067 PROFI LINEAR II 36W

NEUTRAL WHITE



LED 36W ► ≧320W

		EAN	color	W	lm	color	T_c CCT	R_a CRI		$\llcorner a \rceil$ [mm]	
PROFI LINEAR I 36W GRAY NW	GXPR075	8592660120799	šedá	36	4400	neutrális fehér	4000K	> 80	70°	1145	1/10
PROFI LINEAR II 36W GRAY NW	GXPR067	8592660120560	šedá	36	4400	neutrális fehér	4000K	> 80	125°	1133	1/10
PROFI LINEAR III 36W GRAY NW	GXPR064	8592660120553	šedá	36	4400	neutrális fehér	4000K	> 80	112°	1133	1/10



LINEAR



• LED VONALVILÁGÍTÓ

220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C



kg
1,8

h
25 000

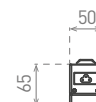
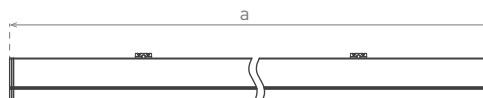
Pf (λ)
>0,95

ON
OFF
25 000



✓
RoHS

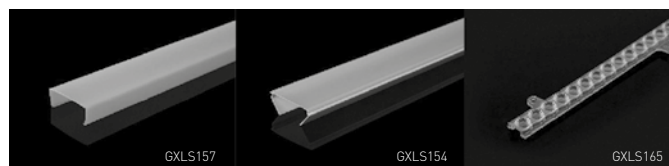
NEUTRAL
WHITE



GXLS154 LINEAR III 36W

GXLS165 LINEAR I 36W

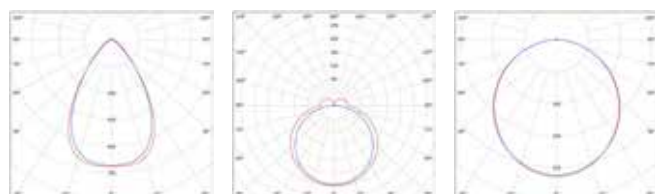
GXLS157 LINEAR II 36W



LINEAR I 36W

LINEAR II 36W

LINEAR III 36W



LED 36W ▶ ≳ 270W

		 EAN	 color	 W	 lm	 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		$\frac{a}{mm}$	
LINEAR I 36W GRAY NW	GXLS165	8592660120782	szürke	36	3600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	70°	1145	1/10
LINEAR II 36W GRAY NW	GXLS157	8592660120546	szürke	36	3600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	125°	1133	1/10
LINEAR III 36W GRAY NW	GXLS154	8592660120539	szürke	36	3600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	112°	1133	1/10

LINEAR - ACCESSORIES



		 EAN	
Connection sheet for LINEAR I - line	GXOS285	8592660131153	Tartozékok a lámpatestek sorbakötéséhez (csak függesztés esetén). Kizárólag LINEAR/PROFI LINEAR I lámpatestekkel kompatibilis.
Connection sheet for LINEAR II, III - line	GXOS286	8592660131191	Tartozékok a lámpatestek sorbakötéséhez (csak függesztés esetén). Kizárólag LINEAR/PROFI LINEAR II, III lámpatestekkel kompatibilis.



PROFI LINEAR TRACK

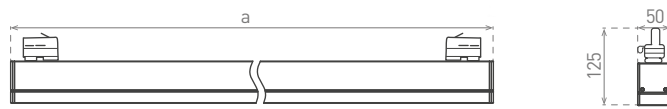
- LED VONALVILÁGÍTÓ SINES RENDSZEREKHEZ
- alkalmas univerzális 3 fázisú sines rendszerekhez
- élettartam 50 000 óra
- 5 év garancia az egész lámpára

- 220-240V-50/60Hz
- 1,8 kg
- 50 000 h
- Pf (λ) >0,95
- ON/OFF 25 000
- 20+40°C
- CE
- RoHS



GXPR175
GXPR167
GXPR164

NEUTRAL WHITE



LED 36W ► ≥ 320W

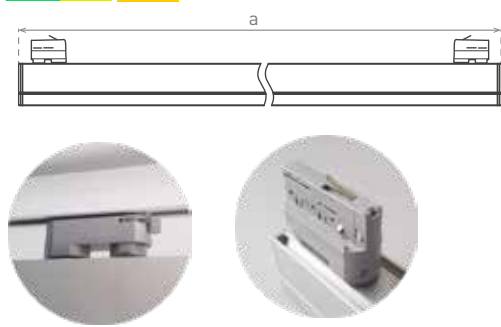
								T_c CCT	R_a CRI		$\llcorner a \llcorner$ [mm]	
PROFI LINEAR I 36W GRAY TRACK NW	GXPR175	8592660126081	šedá	36	4400	neutrális fehér	4000K	≥ 80	70°	1145	1	
PROFI LINEAR II 36W GRAY TRACK NW	GXPR167	8592660126074	šedá	36	4400	neutrális fehér	4000K	≥ 80	125°	1133	1	
PROFI LINEAR III 36W GRAY TRACK NW	GXPR164	8592660126067	šedá	36	4400	neutrális fehér	4000K	≥ 80	112°	1133	1	



LINEAR TRACK

- LED VONALVILÁGÍTÓ SINES RENDSZEREKHEZ
- alkalmas univerzális 3 fázisú sines rendszerekhez

- 220-240V-50/60Hz
- 1,8 kg
- 25 000 h
- Pf (λ) >0,95
- ON/OFF 25 000
- 20+40°C
- CE
- RoHS



GXLS265
GXLS257
GXLS254

NEUTRAL WHITE

LED 36W ► ≥ 270W

								T_c CCT	R_a CRI		$\llcorner a \llcorner$ [mm]	
LINEAR I 36W GRAY TRACK NW	GXLS265	8592660126111	szürke	36	3600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	70°	1145	1	
LINEAR II 36W GRAY TRACK NW	GXLS257	8592660126104	szürke	36	3600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	125°	1133	1	
LINEAR III 36W GRAY TRACK NW	GXLS254	8592660126098	szürke	36	3600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	112°	1133	1	

ILLY



220-240V-50/60Hz



IP 20



-20+40°C



110°

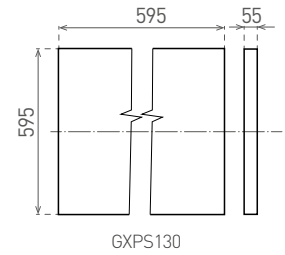
50 000

Pf (λ) >0,9

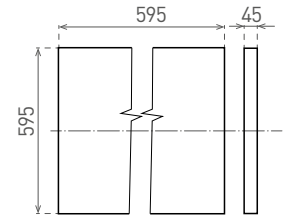


NEUTRAL WHITE

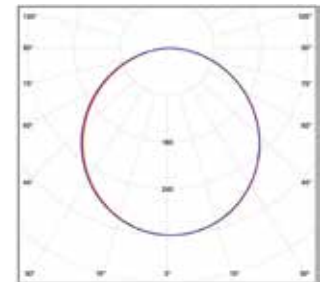
- MENNYEZETI CSATOLT LED PANEL
- keret: fehérre lakkozott acél lemez
- diffúzor: polipropilén (PP)
- felszerelés:
 - mennyezetre illesztve (nincs szükség további keretek vásárlására)
 - kazettás mennyezetre helyezve (a mennyezet típusa szerint)
 - kábelekre akasztva (nem tartozik a csomaghoz)
- ellenálló lámpa konstrukció (a felakasztásnál nem dől össze)
- a közvetlen sugárzás technológiának köszönhetően a diffúzor kevésbé sárgul, ezáltal a lámpa fényének minősége nem romlik
- energia effektív fénycső helyettesítő
- több mint 2x kevesebb energia fogyasztás
- CCD tápegység része
- együttműködik a PIR / HF mozgás érzékelő szenzorokkal



GXPS130



GXPS131, GXPS132



- a felületre szerelhető lámpatest nézete - csak 45 mm magasság (GXPS135 - 55 mm típus)

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
ILLY 36W NW	GXPS130	8592660130453	36	3600	neutrális fehér	4000K	>80	2,80
ILLY 42W NW	GXPS131	8592660133140	42	4400	neutrális fehér	4000K	>80	2,70
ILLY 46W NW	GXPS132	8592660133157	46	4900	neutrális fehér	4000K	>80	2,70

ILLY - ACCESSORIES

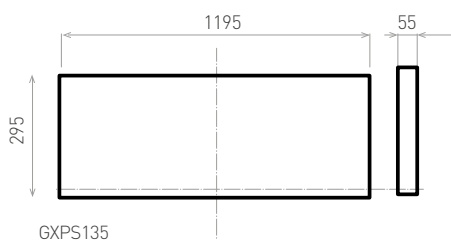
- tartozékok lámpa leszerelés esetére
- kábel vezetékek menetére tervezve
- magasság 7mm



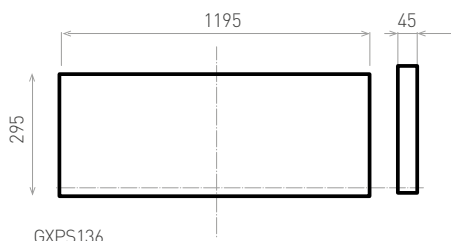
ILLY plastic distance accessories	GXPS139	8592660133195



ILLY II



GXPS135



GXPS136

- MENNYEZETI CSATOLT LED PANEL
- keret: fehérre lakkozott acél lemez
- diffúzor: polipropilén (PP)
- felszerelés:
 - mennyezetre illesztve (nincs szükség további keretek vásárlására)
 - kazettás mennyezetre helyezve (a mennyezet típusa szerint)
 - kábelekre akasztva (nem tartozik a csomaghoz)
- ellenálló lámpa konstrukció (a felakasztásnál nem dől össze)
- a közvetlen sugárzás technológiának köszönhetően a diffúzor kevésbé sárgul, ezáltal a lámpa fényének minősége nem romlik
- energia effektív fénycső helyettesítő
- több mint 2x kevesebb energia fogyasztás
- CCD tápegység része
- együttműködik a PIR / HF mozgás érzékelő szenzorokkal

220-240V-50/60Hz



IP 20



-20+40°C



110°



50 000

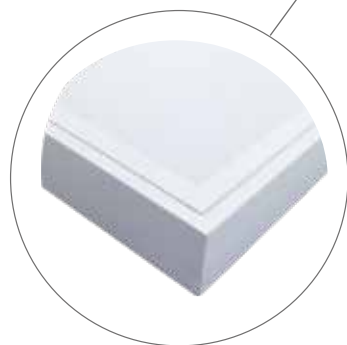
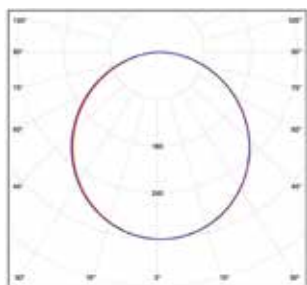
Pf (λ) >0,9



CE

RoHS

NEUTRAL WHITE



- a felületre szerelhető lámpatest nézete - csak 45 mm magasság [GXPS135 - 55 mm típus]

						T_c CCT	R_a CRI	
ILLY II 36W NW	GXPS135	8592660130460	36	3600	neutrális fehér	4000K	>80	2,80
ILLY II 46W NW	GXPS136	8592660133164	46	4500	neutrális fehér	4000K	>80	3,00



- tartozékok lámpa leszerelés esetére
- kábel vezetékek menetére tervezve
- magasság 7mm

ILLY - ACCESSORIES

ILLY plastic distance accessories	GXPS139	8592660133195

VIRGO 5



220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C



45 000

Pf (λ)
≥0,97

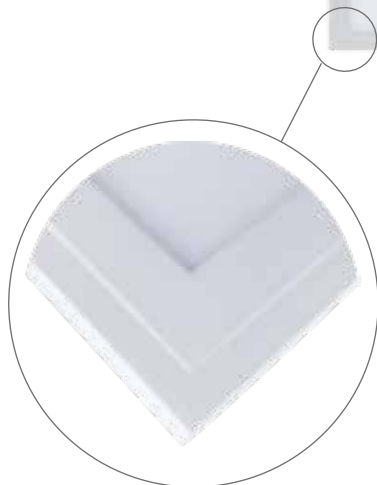
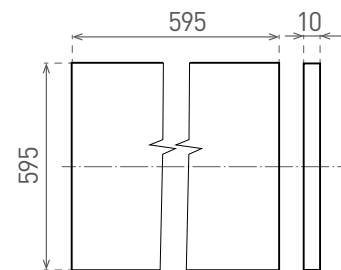
2,15

1/6

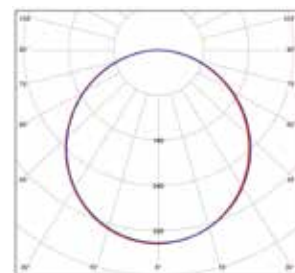


NEUTRAL
WHITE

- LED PANEL
- keret: Alluminium
- búra: tejfehér polisztirol PS
- optika LGP: akril PMMA
- minőséges LGP anyag megakadályozza a búra sárgulását
- álmennyezetbe telepíthető, vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható
- 5 év garancia az egész lámpára



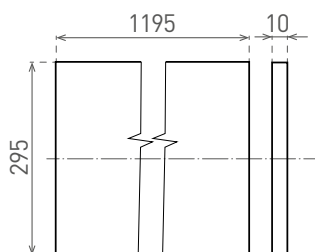
LED 40W ▶ D4x18W T8
LED 48W ▶ D4x18W T8



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO 5 40W White NW	GXLS176	8592660131788	40	4000	neutrális fehér	4000K	>80
VIRGO 5 48W White NW	GXLS177	8592660131795	48	4800	neutrális fehér	4000K	>80



VIRGO 5 II



- LED PANEL
- keret: Alluminium
- búra: tejfehér polisztirol PS
- optika LGP: akril PMMA
- minőséges LGP anyag megakadályozza a búra sárgulását
- álmennyezetbe telepíthető, vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható
- 5 év garancia az egész lámpára

220-240V-50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C



45 000

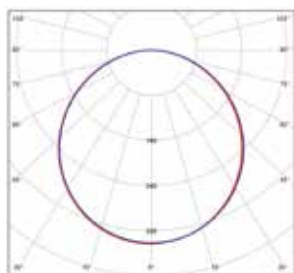
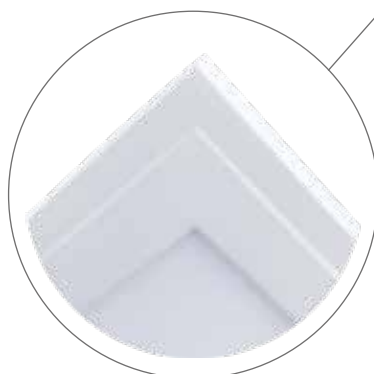
Pf (λ)
≥0,97

2,20

1/6



NEUTRAL WHITE



LED 40W ▶ ⇒D4x18W T8
LED 48W ▶ ⇒D4x18W T8

		 EAN	 W	 lm	 color	T_c CCT	R_a CRI
VIRGO 5 II 40W White NW	GXLS184	8592660131740	40	4000	neutrális fehér	4000K	>80
VIRGO 5 II 48W White NW	GXLS185	8592660131757	48	4800	neutrális fehér	4000K	>80



LED VIRGO - 5



220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



*
-20+40°C



50 000



Pf (λ)
≥0,9



3,60

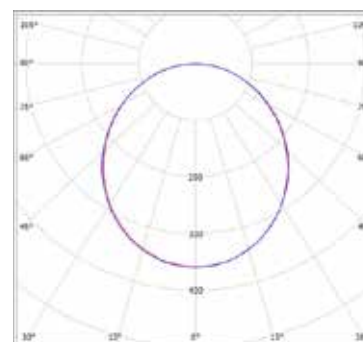
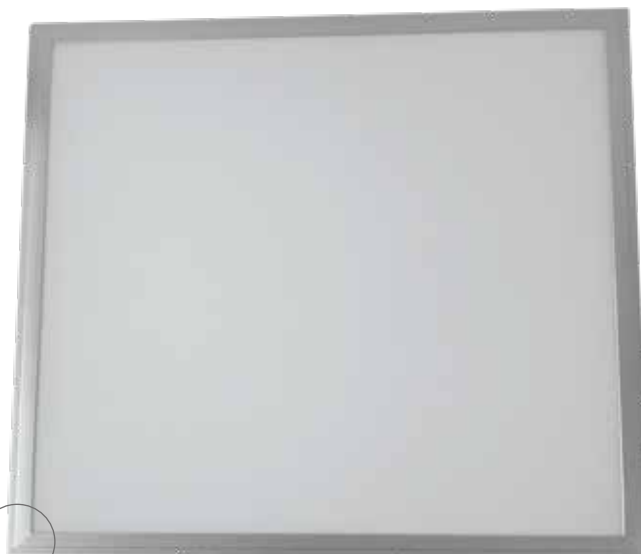
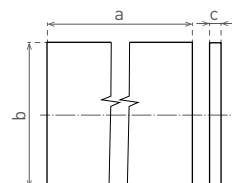


1/5



NEUTRAL
WHITE

- LED PANEL
- keret: alumínium
- diffúzor/búra: tejfehér polisztirol (PS)
- optika LPG: plexi üveg (PMMA)
- a kiváló minőségű LGP anyag csökkenti a diffúzor/búra sárgulását
- állmennyezetbe telepíthető, felületre szerelhető vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD flicker-free (villogásmentes) tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF
- 5 év garancia az egész lámpára



LED 40W ▶ ≥D4x18W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]
LED VIRGO-5 840 40W	GXLS250	8592660114163	40	3950	neutrális fehér	4200K	≥80	595	595	12



LED VIRGO - 5 UGR

- LED PANEL UGR
- káprázási tényező UGR<19

NEUTRAL
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow b \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow C \rightarrow}{[mm]}$
LED VIRGO-5 UGR 840 40W	GXLS252	8592660125572	40	3950	neutrális fehér	4200K	≥80	595	595	12



LED VIRGO - 5 UGR DALI

- LED PANEL DALI UGR
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Adressable Lighting Interface) rendszerrel vagy klasszikus kapcsolóval
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül, lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést
- káprázási tényező UGR<19

NEUTRAL
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow b \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow C \rightarrow}{[mm]}$
LED VIRGO-5 UGR DALI 840 40W	GXLS253	8592660126128	40	3950	neutrális fehér	4200K	≥80	595	595	12



LED VIRGO - 5 DALI

- LED PANEL DALI
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Adressable Lighting Interface) rendszerrel vagy klasszikus kapcsolóval
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül, lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést

NEUTRAL
WHITE

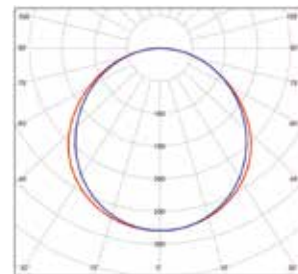
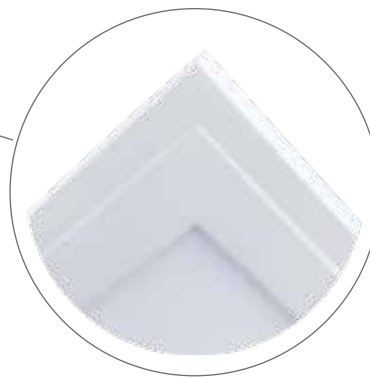
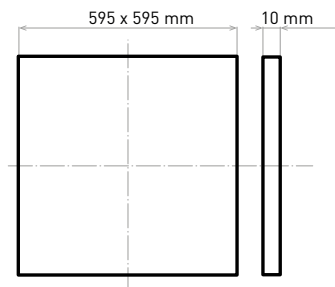
						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow b \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow C \rightarrow}{[mm]}$
LED VIRGO-5 DALI 840 40W	GXLS255	8592660122137	40	3950	neutrális fehér	4200K	≥80	595	595	12

VIRGO



- 220-240V-50/60Hz
-
-
-
-
- 20+40°C
-
-
- 25 000
- Pf (λ) >0,95
-
- 2,15 kg
-
- 1/6
- CE
- RoHS

- LED PANEL
- keret: Alluminium
- búra: tejfehér polipropilén
- optika LGP: akril PMMA
- minőséges LGP anyag megakadályozza a búra sárgulását
- álmennyezetbe telepíthető, vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható
- 3 éves garancia az egész lámpára



NEUTRAL WHITE

LED 40W ▶ ⇒D2x36W T8
LED 48W ▶ ⇒D4x18W T8

		EAN	W	lm	color	Tc CCT	IP	Ra CRI
VIRGO 40W White NW	GXLS246	8592660131665	40	4000	neutrális fehér	4000K	20	>80
VIRGO 48W White NW	GXLS247	8592660131672	48	4800	neutrális fehér	4000K	20	>80

VIRGO IP44



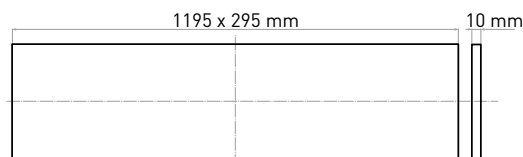
- LED PANEL IP44
- vízellenálló konstrukció
- alkalmas fürdőszobák és mosdók megvilágítására
- a mennyezet és a lámpa közötti résre alkalmazható szigetelő szalag a csomagolás része

NEUTRAL WHITE

		EAN	W	lm	color	Tc CCT	IP	Ra CRI
VIRGO IP44 840 40W	GXLS290	8592660131320	40	4000	neutrális fehér	4000K	44/20	>80
VIRGO IP44 840 48W	GXLS293	8592660131337	48	4800	neutrális fehér	4000K	44/20	>80



VIRGO II



- LED PANEL
- keret: Alluminium
- búra: tejfehér polipropilén
- optika LGP: akril PMMA
- minőséges LGP anyag megakadályozza a búra sárgulását
- álmennyezetbe telepíthető, vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható
- 3 éves garancia az egész lámpára

220-240V-50/60Hz



-20+40°C



25 000

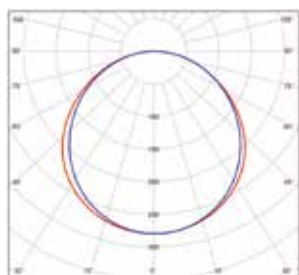
Pf (λ)
≥0,95



2,15 kg



NEUTRAL
WHITE



LED 40W ▶ ⇒ D4x18W T8
LED 48W ▶ ⇒ D4x18W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$		$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO II 40W White NW	GXLS266	8592660131702	40	4000	neutrális fehér	4000K	20	≥80
VIRGO II 48W White NW	GXLS267	8592660131719	48	4800	neutrális fehér	4000K	20	≥80



VIRGO II IP44

- LED PANEL IP44
- vízellenálló konstrukció
- alkalmas fürdőszobák és mosdók megvilágítására
- a mennyezet és a lámpa közötti résre alkalmazható szigetelő szalag a csomagolás része

NEUTRAL
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$		$\frac{Ra}{CRI}$
VIRGO II IP44 840 40W	GXLS296	8592660131344	40	4000	neutrális fehér	4000K	44/20	≥80
VIRGO II IP44 840 48W	GXLS299	8592660131351	48	4800	neutrális fehér	4000K	44/20	≥80



DAISY VIRGO



220-240V~
50/60Hz



IP₂₀



*
-20+40°C



ON
OFF
20 000

Pf (λ)
≥0,9

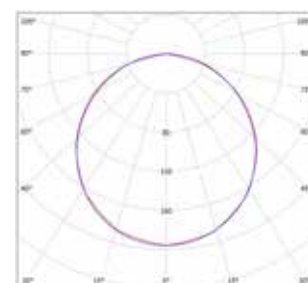
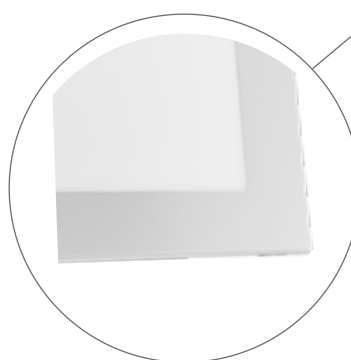
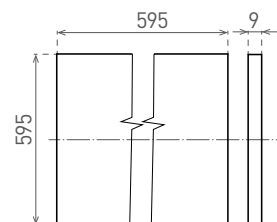
kg
1,8

1/6

CE

✓
RoHS

- LED PANEL
- keret: fehér festett alumínium
- diffúzor/búra: polipropilén (PP)
- optika LPG : MS (PMMAPS)
- állmennyezetbe telepíthető, felületre szerelhető vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsőes lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF



LED 40W ▶ ≥D4 × 18W T8
LED 45W ▶ ≥D4 × 18W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
DAISY VIRGO 830-40W/WF	GXDS073	8592660123493	40	3400	meleg fehér	3000K	>80	30000
DAISY VIRGO 840-40W/WF	GXDS071	8592660116082	40	3400	neutrális fehér	4000K	>80	30000
DAISY VIRGO 860-40W/WF	GXDS072	8592660123486	40	3400	hideg fehér	6000K	>80	30000
DAISY LED VIRGO 840-45W/WF	GXDS075	8592660118703	45	4100	neutrális fehér	4000K	>80	35000



DAISY VIRGO UGR

- LED PANEL UGR
- káprázási tényező UGR<19

NEUTRAL
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY VIRGO UGR 840-40W/WF	GXDS076	8592660125589	40	3400	neutrális fehér	4000K	>80



DAISY VIRGO UGR DALI

- LED PANEL DALI UGR
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Adressable Lighting Interface) rendszerrel vagy klasszikus kapcsolóval
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül, lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést
- káprázási tényező UGR<19

NEUTRAL
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY VIRGO UGR DALI 840-40W/WF	GXDS067	8592660126135	40	3400	neutrális fehér	4000K	>80



DAISY VIRGO DALI

- LED PANEL DALI
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Adressable Lighting Interface) rendszerrel vagy klasszikus kapcsolóval
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül, lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést

COOL
WHITE

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE

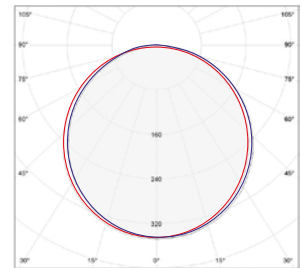
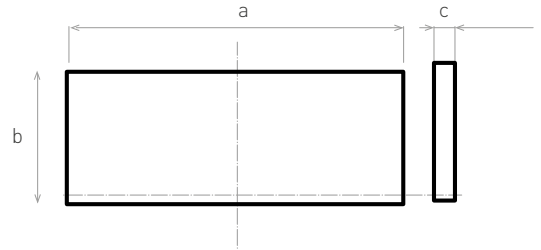
						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	
DAISY VIRGO DALI 830-40W/WF	GXDS069	8592660123882	40	3400	meleg fehér	3000K	>80	30000
DAISY VIRGO DALI 840-40W/WF	GXDS074	8592660122731	40	3400	neutrális fehér	4000K	>80	30000
DAISY VIRGO DALI 860-40W/WF	GXDS068	8592660123875	40	3400	hideg fehér	6000K	>80	30000
DAISY LED VIRGO DALI 840-45W/WF	GXDS077	8592660122748	45	4100	neutrális fehér	4000K	>80	35000

LED VIRGO II



- 220-240V-50/60Hz
- IP₂₀
-
-
- 20+40°C
- 50 000
- 25 000
- Pf (λ) ≥0,9
- 4 kg
- 1/5
-
-

- LED PANEL
- keret: alumínium
- diffúzor/búra: tejfehér polisztirol (PS)
- optika LPG : plexi üveg (PMMA)
- a kiváló minőségű LGP anyag csökkenti a diffúzor/búra sárgulását
- állmennyezetbe telepíthető
- függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- magas fényhasznosítás
- CCD flicker-free (villogásmentes) tápegység tartozék
- stabilizált teljesítmény a teljes tápfeszültség tartományban
- mozgásérzékelőkkel összehangolható
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF
- 5 év garancia az egész lámpára



NEUTRAL WHITE

LED 40W ▶ ≥D2x36W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]
LED VIRGO II-840 40W	GXLS099	8592660111209	40	3950	neutrális fehér	4200K	≥80	1195	295	12

LED VIRGO II DALI



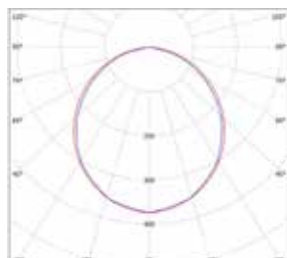
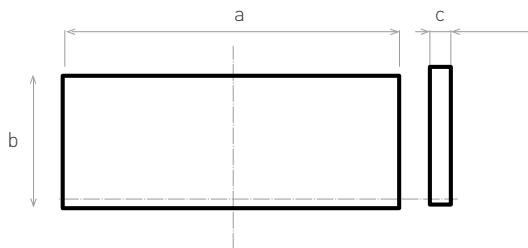
NEUTRAL WHITE

- LED PANEL DALI
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- vilgításvezérlés DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rendszer segítségével
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]
LED VIRGO II DALI 840 40W	GXLS098	8592660122762	40	3950	neutrális fehér	4200K	≥80	1195	295	12



DAISY VIRGO II 840-40W/WF



- LED PANEL
- keret: fehér festett alumínium
- diffúzor/búra: polipropilén (PP)
- optika LPG: MS (PMMAPS)
- állmennyezetbe telepíthető, felületre szerelhető vagy függeszték segítségével függeszthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF

220-240V-50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C



30 000



20 000

Pf (λ)

>0,9



1,95 kg



1/5



NEUTRAL WHITE

LED 40W ▶ ⇒D2x36W T8

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{-a-}{[mm]}$	$\frac{-b-}{[mm]}$	$\frac{-c-}{[mm]}$
DAISY VIRGO II 840-40W/WF	GXDS079	8592660118550	40	3600	neutrális fehér	4200K	>80	1195	295	9	



DAISY VIRGO II DALI 840-40W/WF

- LED PANEL DALI
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rendszer
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést

NEUTRAL WHITE

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{-a-}{[mm]}$	$\frac{-b-}{[mm]}$	$\frac{-c-}{[mm]}$
DAISY VIRGO II DALI 840-40W/WF	GXDS078	8592660122755	40	3600	neutrális fehér	4200K	>80	1195	295	9	

VIRGO PROFI



220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C



90°



50 000



25 000

Pf (λ)
≥0,9



1/5



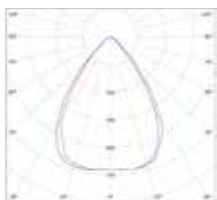
NEUTRAL
WHITE

- LED LÁMPA
- lámpatest: porszórt, horganyzott acél, amely ellenáll a korróziónak
- diffúzor/búra: PC anyagból nagy hatékonyságú optikai rendszer
- mennyezetre telepíthető
- kiegészítő tartozékokkal gipszkarton álmennyezetekbe telepíthető vagy függeszték segítségével függeszthető
- T5-ös fénycsöves lámpatestestek energiahatékony kiváltása
- káprázási együttható UGR<19

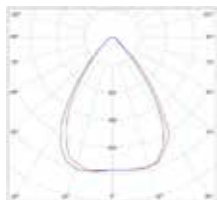
- normál színkorrekciós eltérés SDCM<3
- CCD flicker-free (villogásmentes) tápegység tartozék
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- mozgásérzékelővel összehangolható PIR / HF
- LED SMD 2835 EPISTAR technológia
- élettartam 50 000 óra (ErP az irányelv)
- 5 év garancia az egész lámpára



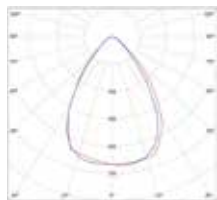
VIRGO PROFI 36W
N2B NW



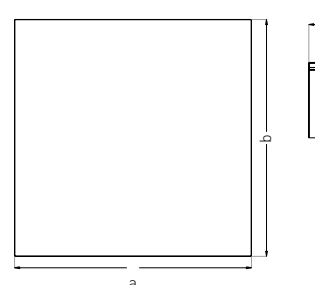
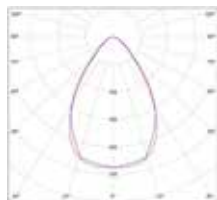
VIRGO PROFI 36W
N4B NW



VIRGO PROFI 45W
N4B NW



VIRGO PROFI MINI 36W
N2B NW

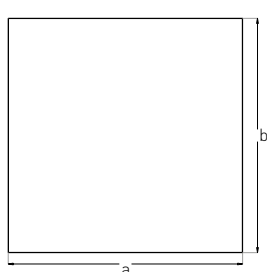


LED 36W/45W ▶ ≥D4 x14W T5

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]	
VIRGO PROFI 36W N2B NW	GXPR002	8592660122779	36	4250	neutrális fehér	4000K	≥80	597	597	37	2,90	
VIRGO PROFI 36W N4B NW	GXPR022	8592660122786	36	4500	neutrális fehér	4000K	≥80	597	597	37	3,40	
VIRGO PROFI 45W N4B NW	GXPR062	8592660122809	45	4800	neutrális fehér	4000K	≥80	597	597	37	3,40	
VIRGO PROFI MINI 36W N2B NW	GXPR042	8592660122793	36	4250	neutrális fehér	4000K	≥80	597	297	37	1,50	



VIRGO PROFI DALI

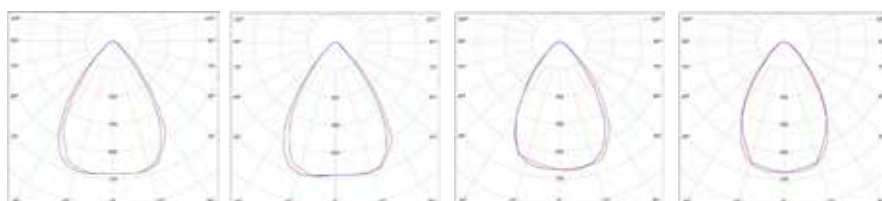


- LED PANEL DALI
- TRIDONIC márkájú beépített LED tápegység
- világításvezérlés DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rendszer segítségével
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést

- 220-240V-50/60Hz
- IP₂₀
- 90°
- 50 000
- 25 000
- Pf (λ) >0,9
- 1/5
- CE
- RoHS
- NEUTRAL WHITE



VIRGO PROFI DALI 36W N2B VIRGO PROFI DALI 36W N4B VIRGO PROFI DALI 45W N4B VIRGO PROFI MINI DALI 36W N2B



LED 36W/45W ▶ ≥D 4 × 14W T5

						T _c CCT	R _a CRI	←a→ [mm]	←b→ [mm]	←c→ [mm]	
VIRGO PROFI DALI 36W N2B NW	GXPR004	8592660121130	36	4250	neutrális fehér	4000K	≥80	597	597	37	2,90
VIRGO PROFI DALI 36W N4B NW	GXPR024	8592660122717	36	4500	neutrális fehér	4000K	≥80	597	597	37	3,40
VIRGO PROFI DALI 45W N4B NW	GXPR063	8592660122700	45	4800	neutrális fehér	4000K	≥80	597	597	37	3,40
VIRGO PROFI MINI DALI 36W N2B NW	GXPR044	8592660122724	36	4250	neutrális fehér	4000K	≥80	597	297	37	1,50

DAISY LIBRA



220-240V-
50/60Hz



IP20



-10+40°C



25 000

Pf (λ)
≥0,9

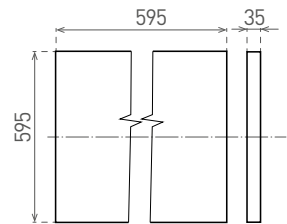
1,8

2/8

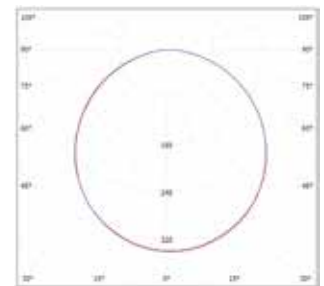


NEUTRAL
WHITE

- LED PANEL
- keret: fehér festett alumínium
- diffúzor/búra: tejfehér polisztirol (PS)
- állmennyezetbe telepíthető, felületre szerelhető vagy tartók segítségével gipszkartonba telepíthető
- fénycsöves lámpatestek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- CCD tápegység tartozék
- mozgásérzékelőkkel összehangolható PIR / HF



- oldalnézetben a lámpatest vastagsága 35mm

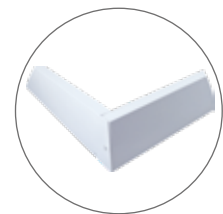
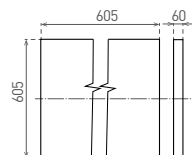


LED 36W ▶ ≥D4 × 18W T8
LED 48W ▶ ≥D4 × 18W T8

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LIBRA 36W NW	GXDS136	8592660123431	36	4000	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LIBRA 48W NW	GXDS148	8592660123448	48	4800	neutrális fehér	4000K	≥80

DAISY LIBRA - ACCESSORIES

- TARTOZÉKOK



FR-LIBRA 600x600 WF	GXLS188	8592660125923	Fehér alumínium keret DAISY LIBRA (GXDS136,GXDS148) felületre szereléséhez.
CLIPS DAISY LIBRA	GXLS393	8592660133645	Rozsdamentes acél kapcsok (4db) a DAISY LIBRA lámpatestek gipszkartonba történő felszereléséhez



LED VIRGO - ACCESSORIES



GXLS392



GXLS194



GXLS102, GXLS103

			LED VIRGO TELEPÍTÉSI TARTOZÉKOK
ROPES VIRGO II (6pcs)	GXLS100	8592660112404	GXLS098, GXLS099 lámpa telepítéséhez állítható acél huzal (6db)
ROPES VIRGO PROFI	GXLS391	8592660118123	GXPR002, GXPR004, GXPR022, GXPR024, GXPR042, GXPR044, GXPR062, GXPR063, GXDS068, GXDS069, GXDS071, GXDS072, GXDS073, GXDS074, GXDS075, GXDS077, GXDS078, GXDS079, GXLS250, GXLS252, GXLS253, GXLS255 lámpa telepítéséhez állítható acél huzal (2db)
FR-LED VIRGO WF	GXLS390	8592660118116	GXPR002, GXPR004, GXPR022, GXPR024, GXPR062, GXPR063, GXDS067, GXDS068, GXDS069, GXDS071, GXDS072, GXDS073, GXDS074, GXDS075, GXDS076, GXDS077, GXLS176, GXLS177, GXLS184, GXLS185, GXLS246, GXLS247, GXLS290, GXLS293 lámpa felületre szereléséhez fehér keret
MAGNETIC SET VIRGO (4pcs)	GXLS194	8592660114279	GXDS067, GXDS068, GXDS069, GXDS071, GXDS072, GXDS073, GXDS074, GXDS075, GXDS076, GXDS077, GXDS078, GXDS079, GXLS250, GXLS252, GXLS253, GXLS255 lámpa gipszkarton felületre telepítéséhez mágneses tartók
FR-VIRGO CLICK 600x600 WF	GXLS195	8592660121369	GXDS067, GXDS068, GXDS069, GXDS071, GXDS072, GXDS073, GXDS074, GXDS075, GXDS077, GXLS176, GXLS177, GXLS184, GXLS185, GXLS246, GXLS247, GXLS290, GXLS293 lámpa felületre telepítéséhez összecusukható fehér alumínium keret
FR-VIRGO CLICK 1200x300 WF	GXLS196	8592660121376	GXDS078, GXDS079, GXLS266, GXLS267, GXLS296, GXLS299 lámpa felületre telepítéséhez összecusukható fehér alumínium keret
CLIPS VIRGO PROFI	GXLS392	8592660118130	GXPR002, GXPR004, GXPR022, GXPR024, GXPR042, GXPR044, GXPR062, GXPR063, GXDS067, GXDS068, GXDS069, GXDS071, GXDS072, GXDS073, GXDS074, GXDS075, GXDS076, GXDS077, GXDS078, GXDS079, GXDS136, GXDS148, GXLS176, GXLS177, GXLS184, GXLS185, GXLS246, GXLS247, GXLS266, GXLS267, GXLS290, GXLS293, GXLS296, GXLS299 lámpa gipszkartonba telepítéséhez rozsdamentes acél tartók (4db)
FR-LED VIRGO MINI	GXLS189	8592660119595	GXPR042, GXPR044 lámpa felületre telepítéséhez fehér keret
Sheets for LED panels suspended mounting-set 4pcs	GXLS101	8592660125831	Rozsdamentes acél függesztők függesztéshez: GXDS071, GXDS075, GXDS076, GXLS252
ROPES Y 1pc set typ A	GXLS102	8592660131825	GXPR002, GXPR004, GXPR022, GXPR024, GXPR042, GXPR044, GXPR062, GXPR063, GXDS067, GXDS068, GXDS069, GXDS071, GXDS072, GXDS073, GXDS074, GXDS075, GXDS076, GXDS077, GXDS078, GXDS079, GXLS098, GXLS099, GXLS250, GXLS252, GXLS253, GXLS255 lámpa telepítéséhez állítható acél huzal (1db)
ROPES Y 1pc set typ B	GXLS103	8592660131832	GXLS176, GXLS177, GXLS184, GXLS185, GXLS246, GXLS247, GXLS266, GXLS267, GXLS290, GXLS293, GXLS296, GXLS299 lámpa telepítéséhez állítható acél huzal (1db)

RENO PROFI



220-240V-
50/60Hz



IP₆₆

IK₁₀



-20+40°C



50 000



25 000



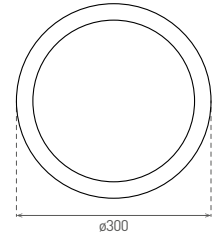
120°

Pf (λ)
≥0,9



NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- beltéri és kültéri világításra alkalmas
- nagy mechanikai ellenállóság
- beépített LED CCD tápegység
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- 5 év garancia az egész lámpára

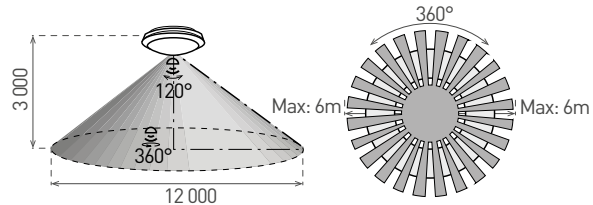
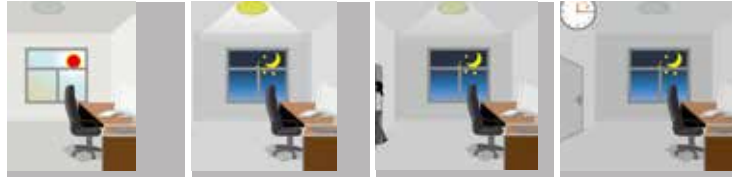
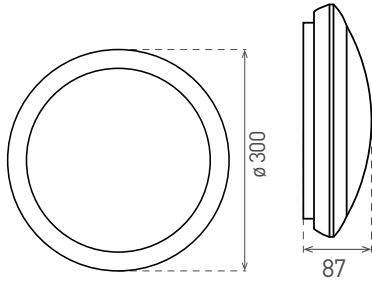


LED 16W ► ⇒D80W
LED 22W ► ⇒D130W

RENO PROFI W 16W NW	GXPR080	8592660117539	fehér	16	1200	neutrális fehér	4000K	≥80	1	1/5
RENO PROFI W 22W NW	GXPR076	8592660121468	fehér	22	1700	neutrális fehér	4000K	≥80	1	1/5



RENO PROFI HF DIMMABLE



- LED SMD HF DIMMELHETŐ LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- beltéri és kültéri világításra alkalmas
- nagy mechanikai ellenállóság
- fénykibocsátás készenléti üzemmódban (10/20%)
- szabályozható mikrohullámú mozgásérzékelő
- szabályozható DIP kapcsoló segítségével:
 - jelenlét tartomány (Detection Range)
 - maximális fénykibocsátás jelenlétkor 100% (Hold Time)
 - éj/nap beállítás (Daylight Sensor)
 - fénykibocsátás távollétben 10/20% (STBY)
 - a fényáram beállítása készenléti állapotban (STBY%)
- 5 év garancia az egész lámpára

A) Detection Range

- érzékelő érzékenységének beállítása [mozgás tartomány távolsága, amit az érzékelő 120°-ban érzékel]
- Ha az 1-es dipólusokat nem állítják be az érzékelő érzékenységi foka 100% [15 méter]
- Az dipólus bekapcsolásakor az érzékelő érzékenysége 50%-ra csökken

B) Hold time

- Idő beállítás, időtartam ameddig a lámpa maximális teljesítményen működik [10 másodperc - 10 perc]
- Ha a 2-as és 3-es dipólusokat ne állítják be, az átmeneti időszak amíg
- a lámpa nem érzékeli a mozgást az 10 másodperc. Amennyiben nincs aktiválva az átmeneti időszak az a lámpa kikapcsolásához vezet
- A 2-as dipólus beállítása esetén az átmeneti időszak, amíg a lámpa nem érzékeli a mozgást az 90 másodperc. Amennyiben nincs aktiválva az átmeneti időszak az a lámpa kikapcsolásához vezet
- A 3-as dipólus beállítása esetén az átmeneti időszak, amíg a lámpa nem érzékeli a mozgást az 3 perc. Amennyiben nincs aktiválva az átmeneti időszak az a lámpatest kikapcsolásához vezet időszak az a lámpa kikapcsolásához vezet
- A 2-as és 3-es dipólus beállítása esetén az átmeneti időszak, amíg a lámpa nem érzékeli a mozgást az 10 percre növelhető. Amennyiben nincs aktiválva az átmeneti időszak az a lámpa kikapcsolásához vezet

C) Daylight Sensor

- Érzékelő beállítása napszaktól függően [napközbeni bekapcsolás - 5 Lux]
- Ha az 4-ös és 5-os dipólusokat nem állítják be úgy az érzékelő maximális érzékenysége 2000lx, ami azt jelenti, hogy a lámpa

nappali fényben is működésbe lép.

- Az 4-ös dipólus beállítása esetén az érzékelő érzékenysége 50lx-ra csökken. A lámpa működésbe lép ha a fény 50lx alá csökken
- Az 5-os dipólus beállítása esetén az érzékelő érzékenysége 15lx-ra csökken. A lámpa működésbe lép ha a fény 15lx alá csökken
- Ha az 4-ös és 5-os dipólusok beállítása esetén az érzékelő érzékenysége minimálisra csökkenthető. A lámpa működésbe lép, ha a fény 5lx alá csökken.

D) STBY (Stand-by Period)

- Érzékelő beállítása DIM módban, bálíthatjuk, hogy mennyi ideig legyen működésben a lámpa [0-végtelen].
- Ha a 6-es és 7-as dipólusokat nem állítják be, valamint a köztes időszak sin aktiválva, akkor a lámpa teljes fényerővel üzemel. A leállás ideje függ a 2-as és 3-es dipólus beállításától is.
- A 6-es dipólus beállítása esetén, amennyiben az érzékelő 30 másodperc elteltével sem érzékel mozgást a beállított köztes időszakot kikapcsolja.
- A 7-as dipólus beállítása esetén, amennyiben az érzékelő 10 perc elteltével sem érzékel mozgást a beállított köztes időszakot kikapcsolja.
- A 6-es és 7-as dipólusok végtelenre állítása esetén, a köztes időszakot nem fogja kikapcsolni, de állandó működésben lesz a lámpa.

E) STBY% (Stand-by luminous flux %)

- DIM üzemmódban állítsa be a lámpatest fényáramát
- Amennyiben nem kapcsolja be a dip8 nincs bekapcsolva a lámpatestnek DIM üzemmódban 10% a fényárama
- Kapcsolja be a dip8-at, ebben az esetben a lámpatest fényárama DIM üzemmódban 20%
- A megadott értékeket mindig tűrőhatárral kezeljük, ugyanígy a LED 14W >= D80W
LED 22W >= D130W felhasználási feltételektől is függenek.

220-240V-50/60Hz



IP66

IK10



-20+40°C

50 000

ON OFF

25 000

120°

Pf (λ) >0,9



-SENS+ 7,5-15m



-TIME+ 10s-10min



-LUX+ 5-2000LUX



-DIM TIME+ 0s/30s/10min/∞



-DIM LUX+ 10%/20%



15m



360°



120°

NEUTRAL WHITE

								T_c CCT	R_a CRI		
RENO PROFI W 16W HF NW DIM	GXPR081	8592660117546	fehér	16	1200	neutrális fehér	4000K	>80	1	1/5	
RENO PROFI W 22W HF NW DIM	GXPR085	8592660118925	fehér	22	1700	neutrális fehér	4000K	>80	1	1/5	

GATRION-SM



220-240
50/60Hz



IP₅₄

IK₁₀



0+40°C



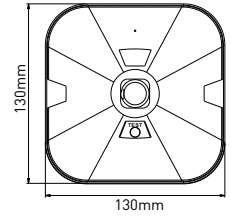
30 000

CE

RoHS

COOL
WHITE

- LED VÉSZVILÁGÍTÓ LÁMPA
- alkalmas vészkijáratok és menekülési útvonalak megvilágítására
- min. 3 óra vészhelyzet-áramkimaradásra alkalmas
- felületi mennyezet rögzítésre alkalmas vagy pedig összekapcsolódásra egy másik lámpával GXN0006 kiegészítő használatával
- 1. corridor GXN0064 hosszabb folyosók megvilágítására alkalmas
- 2. open area GXN0065 tágas, nyitott helységeknek megvilágítására alkalmas (irodák, iskolaosztályok, kereskedelmi terek,...)
- 2. open area GXN0063 tágas, nyitott helységeknek megvilágítására alkalmas (irodák, iskolaosztályok, kereskedelmi terek,...)
- vízálló
- lámpatest: polikarbonát
- búra: polikarbonát
- beépített tesztgomb
- a lámpatest feltöltése zöld LED dióddal szignalizálva



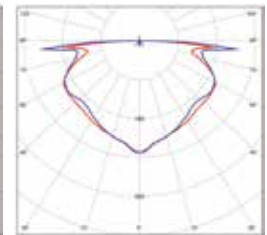
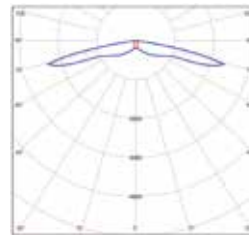
GXN0064

GXN0065



GATRION-SM CORRIDOR

GATRION-SM OPEN AREA



									$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$			
GATRION-SM corridor LED Emergency 3H 1W CW	GXN0064	8592660131085	1	150	3h	LiFePO4 1500mAh 3,2V	hideg fehér	6000K	≥70	160x60°	0,20	1/40	
GATRION-SM open area LED Emergency 3H 1W CW	GXN0065	8592660131177	1	150	3h	LiFePO4 1500mAh 3,2V	hideg fehér	6000K	≥70	120°	0,20	1/40	

GATRION-SM - ACCESSORIES

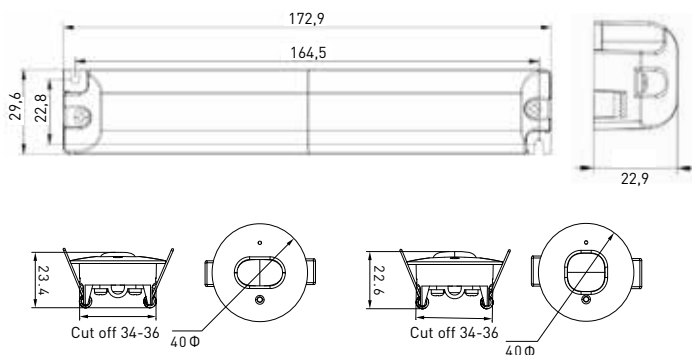
- VÍZÁLLÓ ÁTMENET A GATRION-SM LÁMPÁK SZÁMÁRA
- lehetővé teszi a beépítést / csatlakoztatást egy másik, PG 13.5 típusú kábelszelencével ellátott lámpatesthez és a lámpatest állandóan bekapcsolt állapotú szakaszához való csatlakozást



				$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$	
GATRION PG-13,5	GXN0066	8592660131146	75	33	30	1/80/400	



GATRION



- LED VÉSZVILÁGÍTÓ LÁMPA
- alkalmas vész kijáratok és menekülési útvonalak megvilágítására
- min. 3 óra vész helyzet-áramkimaradásra alkalmas
- süllyesztve telepíthető, illetve telepítési tartozékok segítségével mennyezetre függeszthető
- Non maintained-a teljes áramkiesésnél lép működésbe
- 1. corridor GXN0062 hosszabb folyosók megvilágítására alkalmas
- 2. open area GXN0063 tágas, nyitott helységeknek megvilágítására alkalmas (irodák, iskolaosztályok, kereskedelmi terek,...)
- lámpatest: polikarbonát
- búra: polikarbonát
- beépített testgomb
- a lámpatest feltöltése zöld LED dióddal szignalizálva

- 220-240 V / 50/60Hz
- IP20
- IK10
- 0+45°C
- 30 000 h
- CE
- RoHS

GXN0063



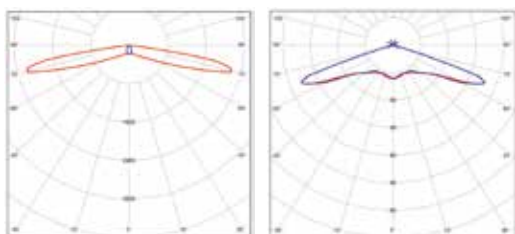
GXN0062



COOL WHITE

GATRION CORRIDOR

GATRION OPEN AREA



GATRION corridor LED Emergency 3H 1W CW	GXN0062	8592660131061	1	130	3h	LiFePO4 1500mAh 3,2V	hideg fehér	6000K	≥70	150x55°	0,15	1/40	
GATRION open area LED Emergency 3H 1W CW	GXN0063	8592660131078	1	130	3h	LiFePO4 1500mAh 3,2V	hideg fehér	6000K	≥70	140°	0,15	1/40	



IPARI LED LÁMPÁK

MAGION



220-240
50/60Hz



IK 10

0+35°C



65°

50 000

1/15

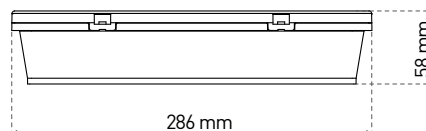
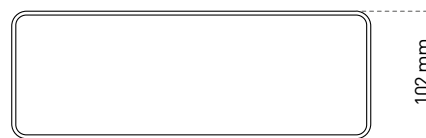


CE

RoHS

COOL
WHITE

- LED VÉSZVILÁGÍTÓ LÁMPA
- alkalmas vészkijáratok és menekülés útvonalak megvilágítására
- piktogramokkal kiegészíthető
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- lámpates állandó vészvilágításhoz (GXN0010- maintained típus)
- lámpates időszakos vészvilágításhoz (GXN0015, GXN0020- non-maintained típus)
- beépített teszt gomb
- 5 év garancia a lámpára
- 2 év garancia az akkumulátorra

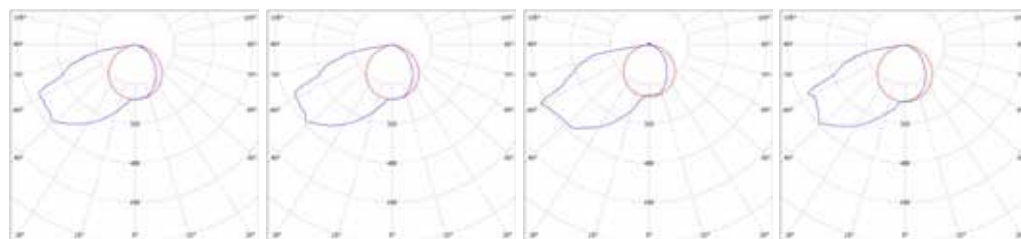


MAGION LED Emergency
180min 5,6W
under mains power

MAGION LED Emergency
180min 5,6W

MAGION LED Emergency
180min 1W

MAGION LED Emergency
60min 0,5W



			EAN	W	lm	lm	Emergency	Emergency	Emergency	color	Tc CCT	IP	Ra CRI	kg
MAGION LED Emergency 180min 5,6W	GXN0010	8592660119212		5,6	300	90	3h	Ni-CD BATTERY 600mAh 7,2V	hideg fehér	6500K	54		>80	0,85
MAGION LED Emergency 180min 1W	GXN0015	8592660119229		1	0	90	3h	Ni-CD BATTERY 1300mAh 3,6V	hideg fehér	6500K	54		>80	0,85
MAGION LED Emergency 60min 0,5W	GXN0020	8592660119236		0,5	0	90	1h	Ni-CD BATTERY 600mAh 3,6V	hideg fehér	6500K	40		>80	0,73

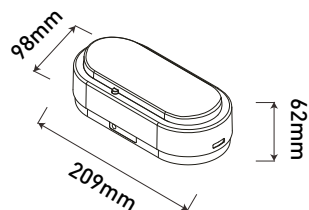
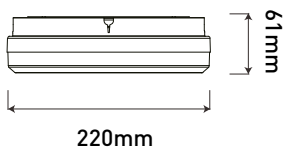
MAGION - ACCESSORIES

Piktogram MAGION LED Emergency	GXN0030	8592660119243





GLORION



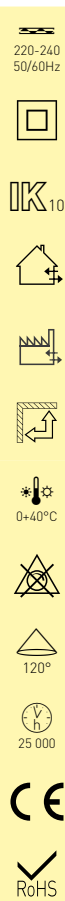
- LED VÉSZVILÁGÍTÓ LÁMPA
- vészkiáratok és menekülési útvonalak megvilágítására
- a sorkapcsok lehetővé teszik a csatlakozást a következő üzemmódokban
Maintained- állandó világítás, nem lehetséges kapcsolóval vezérelni
Switched maintained- a lámpát ki-/bekapcsolni kapcsoló segítségével lehet
Non maintained- a lámpa állandó kikapcsolt állapotban van, csak áramszünet esetén világít
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- beépített teszt gomb
- a töltés állapotát egy zöld LED jelzi



GXN0070



GXN0071



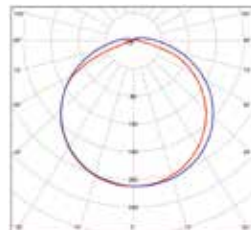
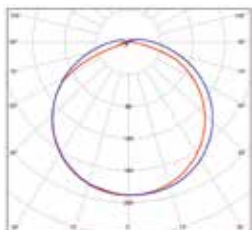
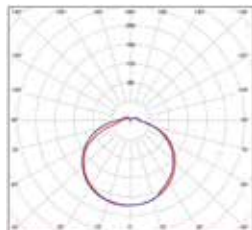
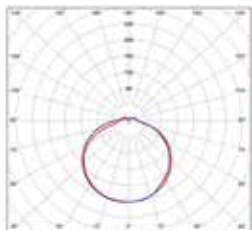
NEUTRAL WHITE

GLORION ROUND
Emergency

GLORION ROUND
under mains power

GLORION OVAL
Emergency

GLORION OVAL
under mains power



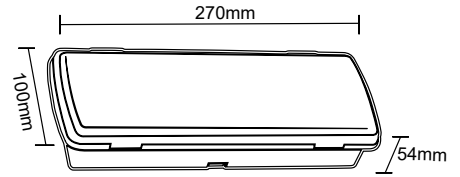
									T_c CCT		R_a CRI		
GLORION ROUND LED Emergency 3H 15W NW	GXN0070	8592660131450	15	1100	250	3h	LiFePO4 1500mAh 6,4V	4000K	65	>80	0,74	1/6	
GLORION OVAL LED Emergency 3H 8W NW	GXN0071	8592660131467	8	700	125	3h	LiFePO4 1500mAh 3,2V	4000K	54	>80	0,37	1/12	

LAROS

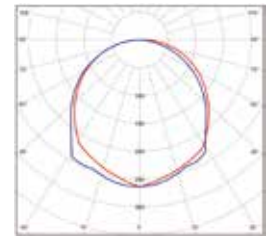


- 220-240
50/60Hz
- 0+45°C
- IP65
- 120°
- IK10
cover
- 25 000
- CE
- RoHS

- LED VÉSZVILÁGÍTÓ LÁMPA
- vészkijáratok és menekülési útvonalak megvilágítására
- a csatlakozó csatlakoztatásával a következő üzemmódok közül választhat:
Maintained- állandó világítás, nem lehetséges kapcsolóval vezérelni
Non maintained- a lámpa állandó kikapcsolt állapotban van, csak áramszünet esetén világít (a lámpa gyárilag így van beállítva)
- kiegészítő alkatrészek külön rendelhetőek süllyesztett/ beépíthető telepítéshez, valamint piktogramok felhelyezéséhez tábla
- lámpatest: akrilnitril-butaidén-sztirol (ABS)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- nincs felszerelve tesztgombbal (tesztelni távkapcsolóval lehetséges)
- a töltés állapotát egy zöld LED jelzi



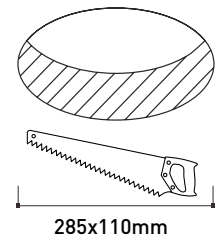
LAROS LED Emergency 3H



NEUTRAL
WHITE

LAROS LED Emergency 3H	GXN0055	8592660130842	2	200	200	3h	Li-ion BATTERY 1000mAh 7,2V	neutrális fehér	4000K	>80	0,44	1/12

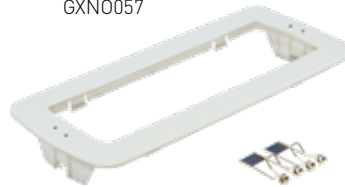
LAROS - ACCESSORIES



GXN0057



GXN0057



GXN0058

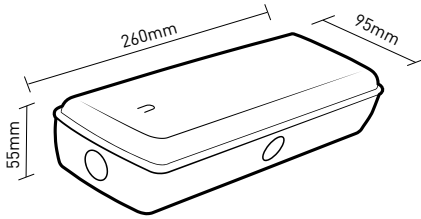
GXN0056



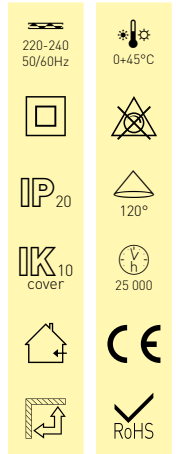
				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]
Recessed box - LAROS	GXN0056	8592660130880	szelődoboz falba történő telepítéshez	260	100	42
Recessed mounting kit - LAROS	GXN0057	8592660130897	szelőd keret gipszkartonba telepítéshez	310	142	38
Blade for pictogram - LAROS	GXN0058	8592660130903	átlátszó tábla piktogramok felhelyezéséhez (a tábla csak a GXN0057 keret használatakor szerelhető fel)	300	113	6
Pictogram - blade	GXN0053	8592660130873	piktogramok a GXN0058-ra történő felragasztásra	400	100	-
Pictogram - diffusor	GXN0059	8592660130910	piktogramok a lámpa búrájára történő felragasztásra	400	70	-



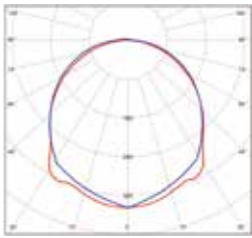
SYRIO



- LED VÉSZVILÁGÍTÓ LÁMPA
- vészkiáratok és menekülési útvonalak megvilágítására
- a csatlakozó csatlakoztatásával a következő üzemmódok közül választhat:
 - Maintained- állandó világítás, nem lehetséges kapcsolóval vezérelni
 - Non maintained- a lámpa állandó kikapcsolt állapotban van, csak áramszünet
- esetén világít (a lámpa gyárilag így van beállítva)
- kiegészítő alkatrészek külön rendelhetők süllyesztett/ beépíthető telepítéshez, valamint piktogramok felhelyezéséhez tábla
- lámpatest: akrilnitril-butaidén-sztirol (ABS)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- beépített teszt gomb
- a töltés állapotát egy zöld LED jelzi



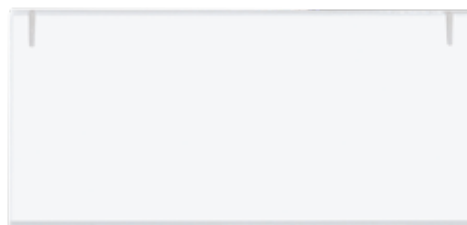
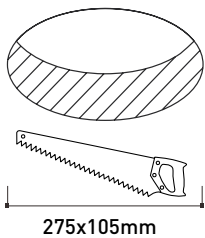
SYRIO LED Emergency 3H



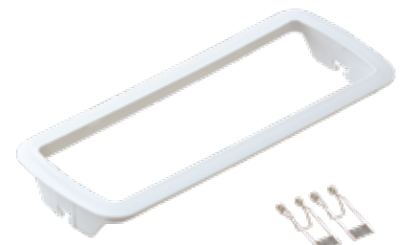
NEUTRAL WHITE

SYRIO LED Emergency 3H	GXN0050	8592660130835	3	100	100	3h	Li-ion BATTERY 1200mAh 3,7V	neutrális fehér	4000K	>80	0,33	1/30

SYRIO - ACCESSORIES



GXN0052



GXN0051

				$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]
Recessed mounting kit - SYRIO	GXN0051	8592660130859	szerező keret gipszkartonba telepítéshez	292	124	34
Blade for pictogram - SYRIO	GXN0052	8592660130866	átlátszó tábla piktogramok felhelyezéséhez	220	110	5,5
Pictogram - blade	GXN0053	8592660130873	piktogramok a GXN0052-re történő felragasztásra	400	100	-
Pictogram - diffuser	GXN0059	8592660130910	piktogramok a lámpa búrájára történő felragasztásra	400	70	-



DAISY ORBIT



220-240
50/60Hz



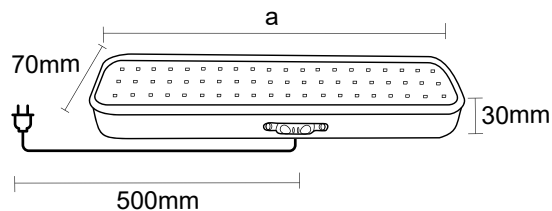
IP₂₀

IK₀₅



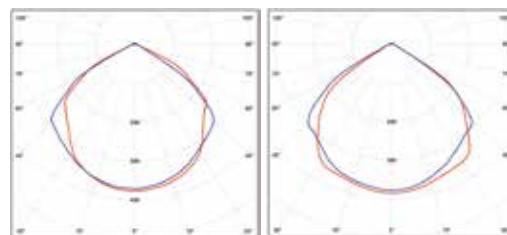
NEUTRAL
WHITE

- HORDOZHATÓ LED VÉSZVILÁGÍTÓ
- különösen háztartásokba ajánlott áramkimaradás esetén
- lámpatest: akrilnitril-butaidén-sztirol (ABS)
- diffúzor/ búra: polisztirol (PS)
- ideiglenes vészvilágító világítás
- beépített teszt gomb
- manuálisan választható üzemmód 100%/OFF/50%
- a lámpatest 0,5m hosszú dugóval ellátott tápkábellel rendelkezik



DAISY ORBIT LED
Emergency 3H 2W
(100% power)

DAISY ORBIT LED Emergency
3H 4W
(100% power)



DAISY ORBIT LED Emergency 3H 2W	GXN0040	8592660130699	2	150/75	3h	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	230	0,21	1/40
DAISY ORBIT LED Emergency 3H 4W	GXN0045	8592660130705	4	200/100	3h	Li-Ion BATTERY 1800mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	330	0,28	1/30



ALFA (PIR) SMD

100lm/W



- LED SMD REFLEKTOROK
- lámpatest: feketére lakkozott alumínium
- diffúzor: keményített üveg
- lapos, kompakt design
- magas fényhatékonyság - 100lm/W
- vízálló konstrukció
- 3 éves garancia az egész termékre



- könnyű és gyors bekötés a bent található sorkapocsnak köszönhetően, mely lehetővé teszi a tápkábel közvetlen bekötését (nem szükséges külön megvenni a kábelcsatlakoztatót vagy a szerelődobozt)

- az ALFA PIR SMD reflektorok egy integrált infravörös szabályozható mozgásérzékelővel vannak felszerelve :
 - idő (TIME)
 - mozgásérzékelő hatásköre (SENS)
 - éjjel/nappal beállítás (LUX)

ALFA SMD

220-240V~
50/60Hz



IP₆₅

IK₀₇



-20+40°C



120°

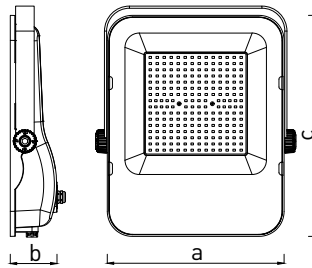
25 000



NEUTRAL
WHITE

COOL
WHITE

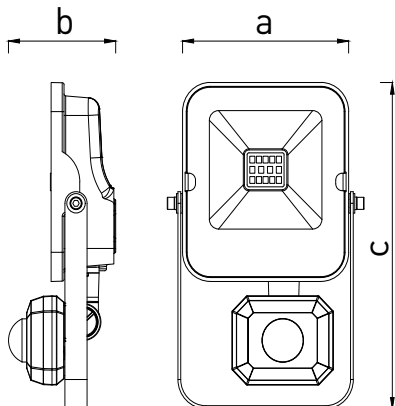
- LED SMD REFLEKTOR
- ipari objektumok, sport csarnokok, billboardok megvilágítására alkalmas
- lámpatest: feketére lakkozott alumínium
- diffúzor: kemény üveg
- magas fényhatékonyság - 100lm/W
- szűkített kompakt design
- könnyen hozzáférhető sorkapcsokkal felszerelve (nem szükséges külön venni az IP65 kábelos összekötőket)
- 3 éves garancia az egész lámpára



						T _c CCT	R _a CRI	←a→ [mm]	←b→ [mm]	←c→ [mm]		
ALFA SMD 10W CW	GXLR030	8592660133935	10	1000	hideg fehér	6000K	≥80	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 10W NW	GXLR031	8592660133942	10	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 20W CW	GXLR032	8592660133959	20	2000	hideg fehér	6000K	≥80	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 20W NW	GXLR033	8592660133966	20	2000	neutrális fehér	4000K	≥80	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 30W CW	GXLR034	8592660133973	30	3000	hideg fehér	6000K	≥80	110	36	127	0,42	1/30
ALFA SMD 30W NW	GXLR035	8592660133980	30	3000	neutrális fehér	4000K	≥80	110	36	127	0,42	1/30
ALFA SMD 50W CW	GXLR036	8592660133997	50	5000	hideg fehér	6000K	≥80	140	43	165	0,70	1/20
ALFA SMD 50W NW	GXLR037	8592660134000	50	5000	neutrális fehér	4000K	≥80	140	43	165	0,70	1/20
ALFA SMD 100W CW	GXLR038	8592660134017	100	10000	hideg fehér	6000K	≥80	220	62	275	2,02	1/4
ALFA SMD 100W NW	GXLR039	8592660134024	100	10000	neutrális fehér	4000K	≥80	220	62	275	2,02	1/4
ALFA SMD 150W CW	GXLR040	8592660134031	150	15000	hideg fehér	6000K	≥80	248	65	310	2,62	1/4
ALFA SMD 150W NW	GXLR041	8592660134048	150	15000	neutrális fehér	4000K	≥80	248	65	310	2,62	1/4
ALFA SMD 200W CW	GXLR042	8592660134055	200	20000	hideg fehér	6000K	≥80	275	65	345	3,30	1/2
ALFA SMD 200W NW	GXLR043	8592660134062	200	20000	neutrális fehér	4000K	≥80	275	65	345	3,30	1/2



ALFA PIR SMD



- LED SMD REFLEKTOR INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- átmeneti megvilágításra alkalmas (pl. folyosók, bejáratok stb.)
- lámpatest: feketén lakkozott alumínium
- diffúzor: kemény üveg
- szűkített kompakt design
- magas fényhatékonyság - 100lm/W
- vízálló konstrukció
- tartalmaz egy integrált infravörös mozgás érzékelőt szabályozóval
 - idő
 - mozgásérzékelési tartomány (SENS)
 - kapcsoló beállítások éjjel/nappal (LUX)
- könnyen hozzáférhető sorkapcsokkal felszerelve (nem szükséges külön venni az IP65 kábelos összekötőket)
- 3 éves garancia az egész lámpára



ALFA PIR SMD 10W



ALFA PIR SMD 20W

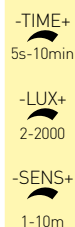


ALFA PIR SMD 30W



ALFA PIR SMD 50W

COOL WHITE NEUTRAL WHITE



10W ► ≧ 80W HALOGEN F - class
 20W ► ≧ 160W HALOGEN F - class
 30W ► ≧ 240W HALOGEN F - class
 50W ► ≧ 400W HALOGEN F - class

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$		
ALFA PIR SMD 10W CW	GXLR050	8592660134079	10	1000	hideg fehér	6000K	> 80	90	58	156	0,35	1/30	
ALFA PIR SMD 10W NW	GXLR051	8592660134086	10	1000	neutrális fehér	4000K	> 80	90	58	156	0,35	1/30	
ALFA PIR SMD 20W CW	GXLR052	8592660134093	20	2000	hideg fehér	6000K	> 80	90	58	156	0,35	1/30	
ALFA PIR SMD 20W NW	GXLR053	8592660134109	20	2000	neutrális fehér	4000K	> 80	90	58	156	0,35	1/30	
ALFA PIR SMD 30W CW	GXLR054	8592660134116	30	3000	hideg fehér	6000K	> 80	110	58	185	0,47	1/18	
ALFA PIR SMD 30W NW	GXLR055	8592660134123	30	3000	neutrális fehér	4000K	> 80	110	58	185	0,47	1/18	
ALFA PIR SMD 50W CW	GXLR056	8592660134130	50	5000	hideg fehér	6000K	> 80	140	61	218	0,75	1/12	
ALFA PIR SMD 50W NW	GXLR057	8592660134147	50	5000	neutrális fehér	4000K	> 80	140	61	218	0,75	1/12	

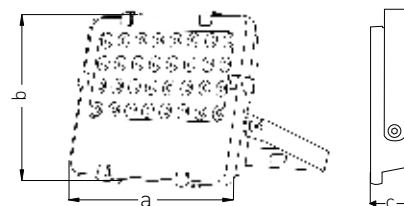


GAMA PROFI SMD GRAY



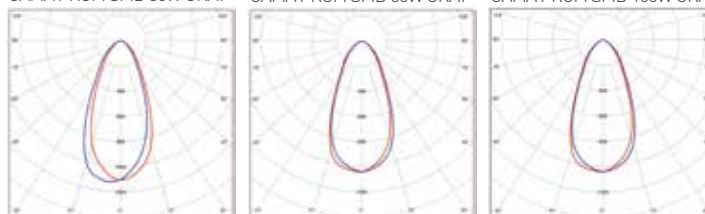
- 220-240V-50/60Hz
-
- IP₆₅**
- IK₀₇**
-
-
- 20+45°C
-
- 50°
- 50 000
- 25 000
- Pf (λ)** ≥0,9
- CE**
-

- LED SMD FÉNYSZÓRÓ
- lámpatest: porszóró alumínium öntvény
- diffúzor/búra: edzett üveg
- keskeny, kompakt kialakítás
- magas fényhasznosítás
- por- és páramentes
- 5 év garancia



NEUTRAL WHITE

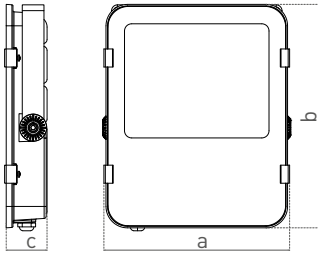
GAMA PROFI SMD 30W GRAY GAMA PROFI SMD 50W GRAY GAMA PROFI SMD 100W GRAY



						T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
GAMA PROFI SMD 30W GRAY	GXPR094	8592660125381	30	3000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	200	150	40	1,15	1/20
GAMA PROFI SMD 50W GRAY	GXPR095	8592660125398	50	5000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	242	206	45	1,95	1/10
GAMA PROFI SMD 100W GRAY	GXPR096	8592660131856	100	10 000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	370	265	50	3,55	1/2



GAMA PROFI SMD



- LED SMD FÉNYSZÓRÓ
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: edzett üveg
- keskeny, kompakt kialakítás
- magas fényhasznosítás
- por- és páramentes
- 5 év garancia

220-240V-50/60Hz



IP 65

IK07



Pf (λ) >0,9



NEUTRAL WHITE



GXPR090



GXPR091

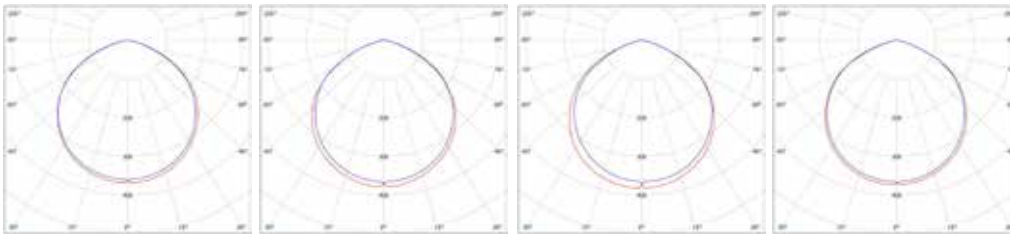


GXPR092



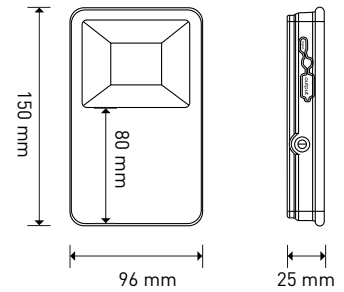
GXPR093

GAMA PROFI SMD 300W GXPR093 GAMA PROFI SMD 200W GXPR092 GAMA PROFI SMD 150W GXPR091 GAMA PROFI SMD 100W GXPR090



							T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
GAMA PROFI SMD 100W NW	GXPR090	8592660120713		100	10000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	257	340	59	3,45	1/2
GAMA PROFI SMD 150W NW	GXPR091	8592660120720		150	15000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	280	374	63	4,05	1/2
GAMA PROFI SMD 200W NW	GXPR092	8592660120737		200	20000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	300	414	69	4,85	1
GAMA PROFI SMD 300W NW	GXPR093	8592660120744		300	30000	neutrális fehér	4000K	≥ 80	345	479	73	7,15	1

LED MCOB POCKET BATTERY



5V DC
1000mA



IP₅₄

IK₀₇



-20+40°C



25 000



0,38

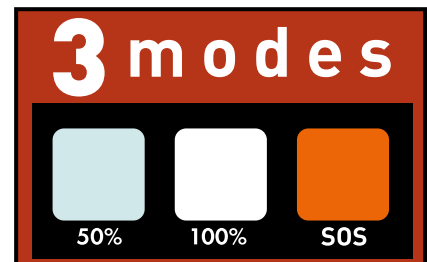


1/20



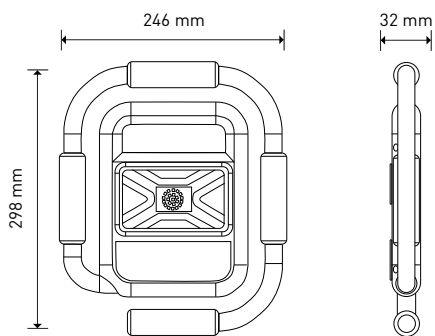
NEUTRAL
WHITE

- HORDOZHATÓ AKKUMULÁTOROS LED MCOB FÉNYSZÓRÓ
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: edzett üveg
- töltés USB csatlakozóval
- por- és páramentes
- kompakt kialakítás
- 3 fénykibocsátási szint - 50%, 100%, narancssárga villogás
- power bankként használható



LED 10W ▶ ≥D55 W HALOGEN F - class

					DISCHARGING TIME	CHARGING TIME			T _c CCT	R _a CRI
LED MCOB POCKET BATTERY 10W	GXLR003	8592660123912	10	700/350/SOS	100% 5,5h, 50% 10h	8h/1000mA/5V DC	Li-Ion BATTERY 6000mAh 3,7V	neutrális fehér	4000K	>80

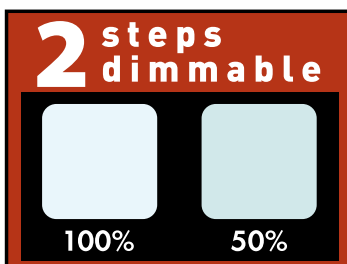


LED SMD BATTERY

- HORDOZHATÓ AKKUMULÁTOROS LED SMD FÉNYSZÓRÓ
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/ búra: edzett üveg
- töltés USB csatlakozóval
- por- és páramentes
- kompakt kialakítás
- két fénykibocsátási szint - 100%, 50%
- power bankként használható
- különböző pozíciókba dönthető



NEUTRAL WHITE



LED 10W ► ≧ 55 W HALOGEN F - class
LED 20W ► ≧ 110 W HALOGEN F - class

						DISCHARGING TIME	CHARGING TIME			T _c CCT	R _a CRI	
LED SMD BATTERY 10W	GXLR001	8592660123899	10	700/350	100% 3h, 50% 6h	8h/1000mA/5V DC	Li-Ion BATTERY 4400mAh 3,7V	neutrális fehér	4000K	>80	1,30	
LED SMD BATTERY 20W	GXLR002	8592660123905	20	1400/700	100% 3h, 50% 6h	8h/1000mA/5V DC	Li-Ion BATTERY 8800mAh 3,7V	neutrális fehér	4000K	>80	1,45	

DAISY MCOB BATTERY



5V DC
500-1000mA



IP₅₄

IK₀₇



-20+50°C



25 000

0,60

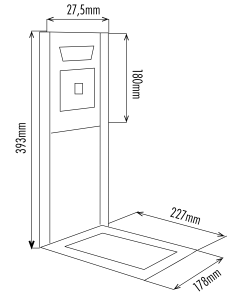
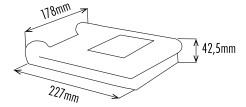
1/12



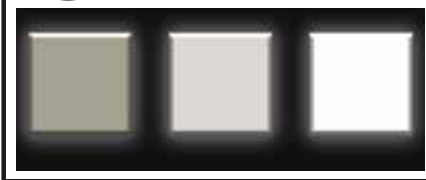
RoHS

NEUTRAL
WHITE

- HORDOZHATÓ AKKUMULÁTOROS LED MCOB FÉNYSZÓRÓ
- lámpatest: akrilonitril-butadién-sztirol (ABS)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- töltés USB csatlakozóval
- por- és páramentes
- kompakt kialakítás
- három fénykibocsátási szint -100%, 50%, 30%
- különböző pozíciókba dönthető és mágnessel rögzíthető



3 steps
dimmable



LED 10W ► ≧55 W HALOGEN F - class

					DISCHARGING TIME	CHARGING TIME			T _c CCT	R _a CRI
DAISY MCOB BATTERY 10W	GXDS170	8592660122618	10	700/350/210	100% 3h, 50% 6h, 30% 9h	6h/1000mA	Li-Ion BATTERY 4000mAh 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥70



GREENLUX®
the power of light...



L A K O S S Á G I
L E D L Á M P Á K





DAISY LED TORTO



220-240V-
50/60Hz



IP₅₄

IK₁₀
cover



*
-20+40°C

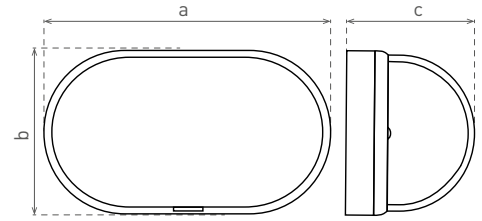
110°



25 000



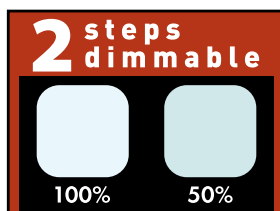
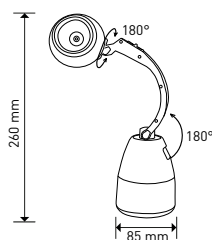
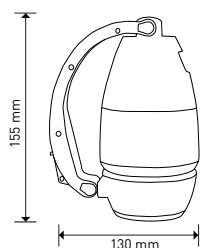
- LED SMD LÁMPA
- lámpa test: polikarbonát (PC)
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- víz és porálló
- magas fényhatékonyság – 100lm/W
- 85% alacsonyabb elek. energia fogyasztás



NEUTRAL
WHITE

LED 8W ► ≥D 60W
LED 12W ► ≥D 90W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$		
DAISY LED TORTO 8W NW	GXDS215	8592660133126	8	800	neutrális fehér	4000	≥80	160	89	46	0,12	1/40
DAISY LED TORTO 12W NW	GXDS216	8592660133133	12	1200	neutrális fehér	4000	≥80	200	96	46	0,16	1/40



- HORDOZHATÓ LED LÁMPATEST
- háztartási használatra, sátorozásra, stb. alkalmas
- használható mint asztali lámpa, kézi villanylámpa, illetve akasztható
- kompakt design
- 3 világító mód: 50%, 100%, hordozható
- elem 3xAA (nem tartalmazza a csomagolás)
- akkumulátort tartalmaz

3xAA
1,5A



IP₂₀



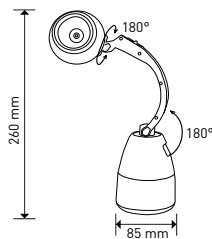
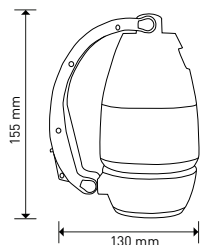
-20+60°C



RoHS

COOL
WHITE

					DISCHARGING TIME		T_c CCT	R_a CRI		
CAMPING BATTERY	GXLS140	8592660131900	1	60-200	20h	hideg fehér	6000K	>80	0,21	1/54



CAMPING USB CHARGE

- TÖLTHETŐ CAMPING LÁMPA
- háztartási használatra, sátorozásra alkalmas
- használható mint asztali lámpa, kézi villanylámpa, akasztható
- tölthető USB kábellel (van tartalmazza a csomagolás)
- a töltés LED ellenőrzővel van ellátva
- kompakt design
- 3 világító mód: 50%, 100%, hordozható
- a lámpatestet töltőként is fel lehet használni
- akkumulátort tartalmaz

5V DC
1000mA



IP₂₀



-20+60°C



RoHS

COOL
WHITE

					DISCHARGING TIME	CHARGING TIME			T_c CCT	R_a CRI		
CAMPING USB CHARGE	GXLS141	8592660131917	1	60-200	5-6h	8h 1A/5V DC	Li-Ion BATTERY 1500mAh 5V	hideg fehér	6000K	>80	0,24	1/54



TIPO ROUND



220-240V-
50/60Hz



IP₆₆

IK₁₀
cover



*
-20+45°C



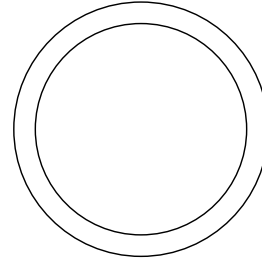
115°

25 000

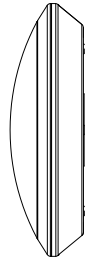


RoHS

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- nagy mechanikai ellenállóság
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas
- nagy fényerő
- tápellátást biztosítja a beépített LED PCB flicker free tápegység



308mm

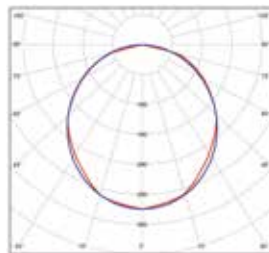


89mm

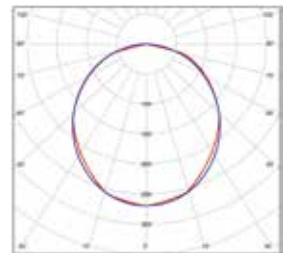


NEUTRAL
WHITE

TIPO-R 18W NW
GXPS140



TIPO-R 24W NW
GXPS141

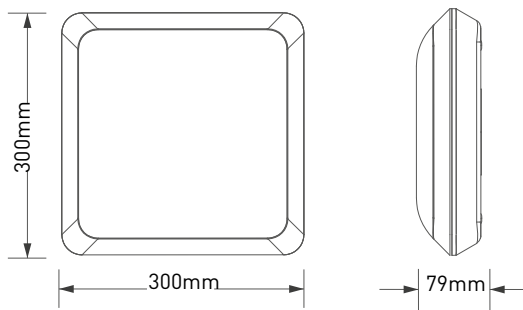


LED 18W ► ≥D 140W E14/E27
LED 24W ► ≥D 190W E14/E27

		 EAN	 color	 W	 lm	 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	 kg	
TIPO-R 18W NW	GXPS140	8592660130934	fehér	18	1900	neutrális fehér	4000K	≥80	0,74	1/6
TIPO-R 24W NW	GXPS141	8592660130941	fehér	24	2500	neutrális fehér	4000K	≥80	0,78	1/6



TIPO SQUARE



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- nagy mechanikai ellenállóság
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas
- nagy fényerő
- tápellátást biztosítja a beépített LED PCB flicker free tápegység

220-240V-
50/60HzIP₆₆IK₁₀
cover

-20+45°C

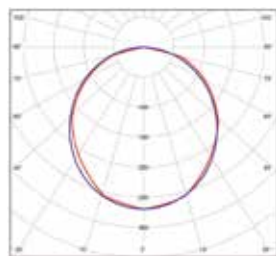
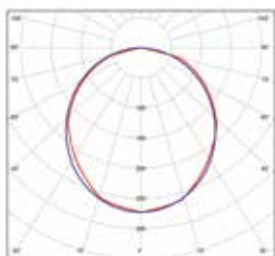


115°

25 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITETIPO-S 18W NW
GXPS142TIPO-S 24W NW
GXPS143LED 18W ► ≧ D 140W E14/E27
LED 24W ► ≧ D 190W E14/E27

			 EAN	 color	 W	 lm	 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	 kg	 1/6
TIPO-S 18W NW	GXPS142	8592660130958	fehér	18	1900	neutrális fehér	4000K	≥80	0,96	1/6	
TIPO-S 24W NW	GXPS143	8592660130965	fehér	24	2500	neutrális fehér	4000K	≥80	0,95	1/6	



DAISY LAN-R



220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C

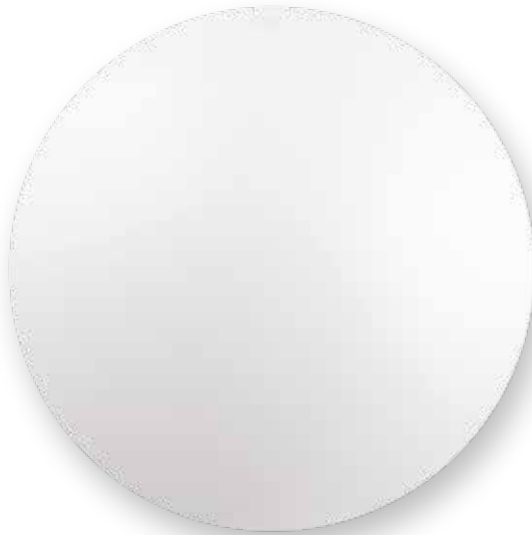
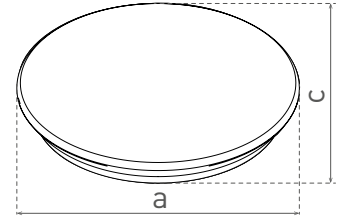
120°



25 000



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: acél lemez
- diffúzor: műanyag
- beltéri lámpa

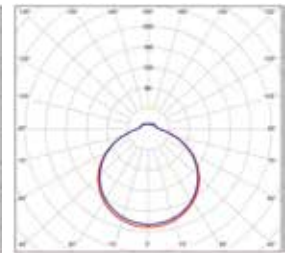
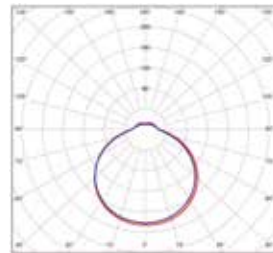
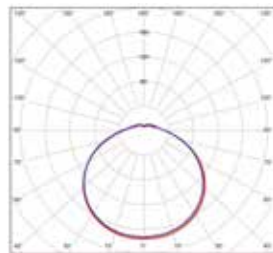


NEUTRAL
WHITE

DAISY LAN-R 20W NW
GXDS260

DAISY LAN-R 36W NW
GXDS262

DAISY LAN-R 48W NW
GXDS264



LED 20W ▶ ✨ 110W
LED 36W ▶ ✨ 200W
LED 48W ▶ ✨ 250W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow c \rightarrow}{[mm]}$		
DAISY LAN-R 20W NW	GXDS260	8592660132884	20	1500	neutrális fehér	4000K	>80	290	65	0,39	1/10
DAISY LAN-R 36W NW	GXDS262	8592660132907	36	2700	neutrális fehér	4000K	>80	390	65	0,72	1/10
DAISY LAN-R 48W NW	GXDS264	8592660132921	48	3400	neutrális fehér	4000K	>80	480	70	1,00	1/10



DAISY LAN-S

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: acél lemez
- diffúzor: műanyag
- beltéri lámpa

220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C

120°



25 000



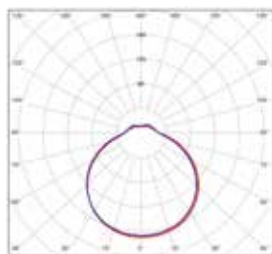
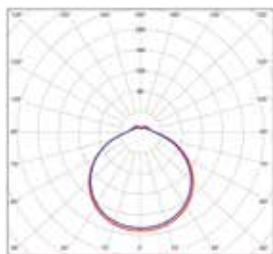
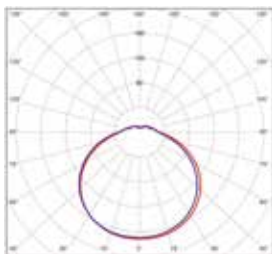
NEUTRAL
WHITE



DAISY LAN-S 20W NW
GXDS261

DAISY LAN-S 36W NW
GXDS263

DAISY LAN-S 48W NW
GXDS265



LED 20W ▶ * 110W
LED 36W ▶ * 200W
LED 48W ▶ * 250W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{R_a}{CRI}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$	$\frac{\leftarrow c \rightarrow}{[mm]}$		
DAISY LAN-S 20W NW	GXDS261	8592660132891	20	1500	neutrális fehér	4000K	≥80	280	65	0,45	1/10
DAISY LAN-S 36W NW	GXDS263	8592660132914	36	2700	neutrális fehér	4000K	≥80	330	65	0,60	1/10
DAISY LAN-S 48W NW	GXDS265	8592660132938	48	3400	neutrális fehér	4000K	≥80	430	70	1,36	1/10



DECENTLY IP44



220-240V-
50/60Hz



IP₄₄



-20+40°C

Ra
CRI
≥80

120°

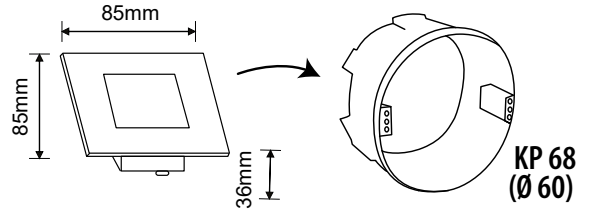


25 000



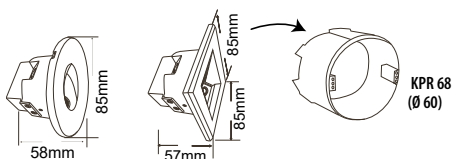
RoHS

- BEÉPÍTETT FALI LED LÁMPÁK
- lámpa test: polikarbonát (PC)
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- fedőlap: rozsdamentes acél
- energetikusan effektív lámpa
- vízálló
- KP 68-as doboz beépítésére alkalmas



NEUTRAL
WHITE

							$\frac{T_c}{CCT}$		
DECENTLY IP44 White 2.5W NW	GXLL052	8592660132693	fehér	2,5	140	neutrális fehér	4000K	75	1/100
DECENTLY IP44 Black 2.5W NW	GXLL053	8592660132709	fekete	2,5	140	neutrális fehér	4000K	75	1/100
DECENTLY IP44 Nickel 2.5W NW	GXLL054	8592660132716	nikkel	2,5	140	neutrális fehér	4000K	75	1/100



DECENTLY

- BEÉPÍTETT FALI LÁMPA
- lámpatest: lakozott alumínium
- diffúzor: üveg
- energia effektív lámpa
- KPR 68-as doboz beszerelésébe tervezve

220-240V-
50/60Hz



IP 20



-20+40°C

Ra
CRI
≥80

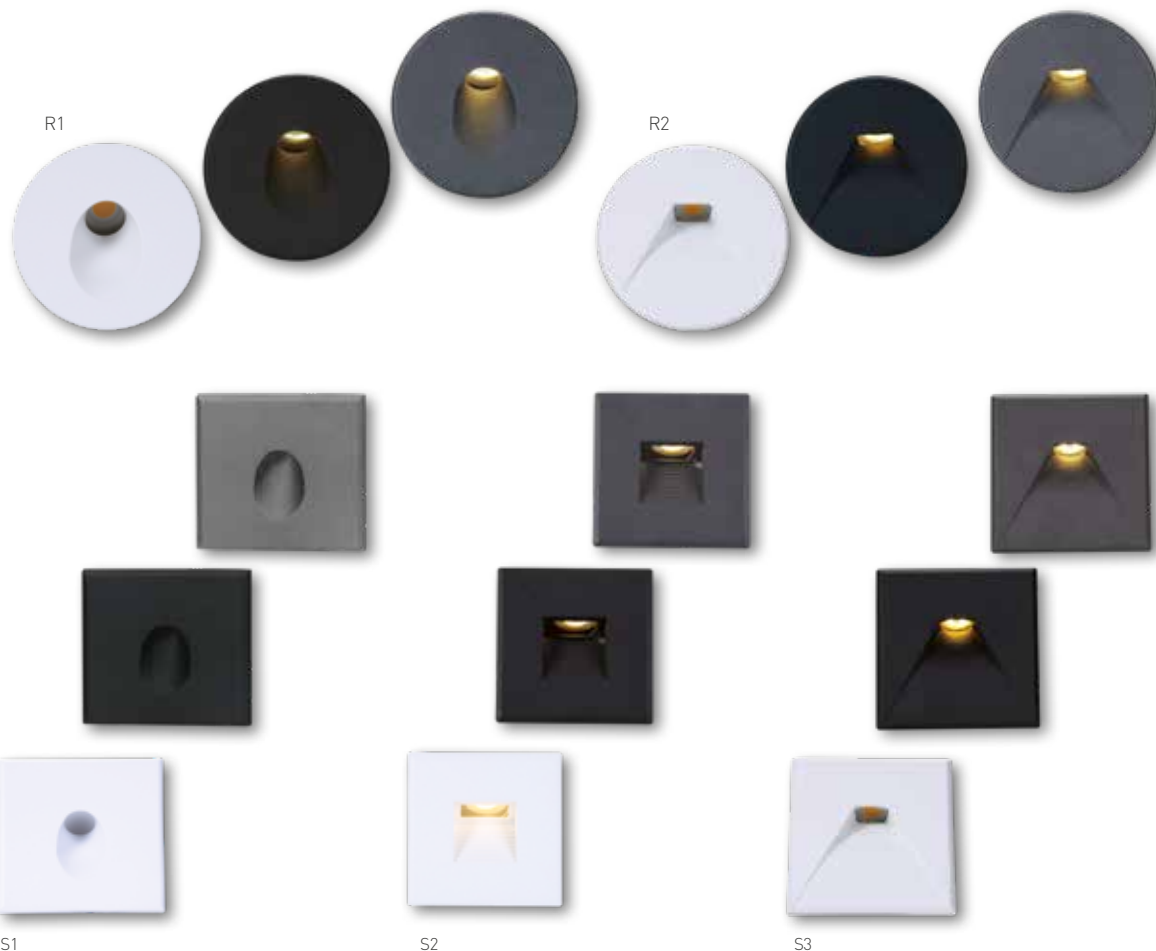
38°



25 000



NEUTRAL
WHITE



DECENTLY R1 White 3W NW	GXLL061	8592660132723	fehér	3	90	neutrális fehér	4000K	175	1/100
DECENTLY R1 Black 3W NW	GXLL062	8592660132730	fekete	3	90	neutrális fehér	4000K	175	1/100
DECENTLY R1 Gray 3W NW	GXLL063	8592660132747	szürke	3	90	neutrális fehér	4000K	175	1/100
DECENTLY R2 White 3W NW	GXLL064	8592660132754	fehér	3	90	neutrális fehér	4000K	175	1/100
DECENTLY R2 Black 3W NW	GXLL065	8592660132761	fekete	3	90	neutrális fehér	4000K	175	1/100
DECENTLY R2 Gray 3W NW	GXLL066	8592660132778	szürke	3	90	neutrális fehér	4000K	175	1/100
DECENTLY S1 White 3W NW	GXLL067	8592660132785	fehér	3	90	neutrális fehér	4000K	180	1/100
DECENTLY S1 Black 3W NW	GXLL068	8592660132792	fekete	3	90	neutrális fehér	4000K	180	1/100
DECENTLY S1 Gray 3W NW	GXLL069	8592660132808	szürke	3	90	neutrális fehér	4000K	180	1/100
DECENTLY S2 White 3W NW	GXLL070	8592660132815	fehér	3	90	neutrális fehér	4000K	170	1/100
DECENTLY S2 Black 3W NW	GXLL071	8592660132822	fekete	3	90	neutrális fehér	4000K	170	1/100
DECENTLY S2 Gray 3W NW	GXLL072	8592660132839	szürke	3	90	neutrális fehér	4000K	170	1/100
DECENTLY S3 White 3W NW	GXLL073	8592660132846	fehér	3	90	neutrális fehér	4000K	190	1/100
DECENTLY S3 Black 3W NW	GXLL074	8592660132853	fekete	3	90	neutrális fehér	4000K	190	1/100
DECENTLY S3 Gray 3W NW	GXLL075	8592660132860	szürke	3	90	neutrális fehér	4000K	190	1/100



MIRROR



220-240V~
50/60Hz



IP₄₄



-25+40°C



112°



30 000



15 000

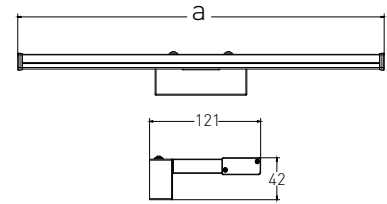


CE



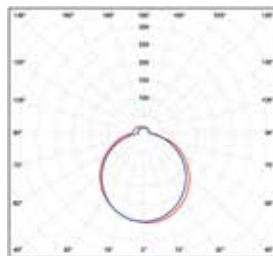
RoHS

- LED SMD LÁMPA
- tükörök, képek stb. megvilágításához
- lámpatest: polikarbonát/ alumínium
- diffúzor/ bura: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- nagy fényerősség
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- beltéri lámpatest
- vonzó kialakítás

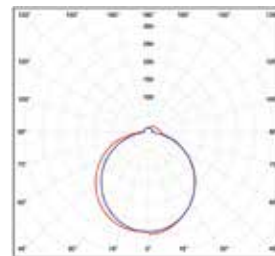


NEUTRAL
WHITE

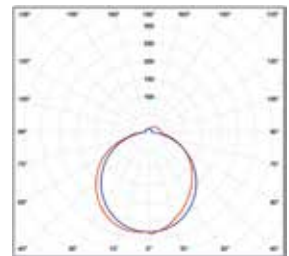
MIRROR 8W



MIRROR 12W

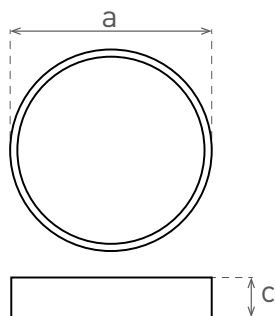


MIRROR 15W



LED 8W ▶ ⇒ D60W
LED 12W ▶ ⇒ D80W
LED 15W ▶ ⇒ D100W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$		
MIRROR 8W NW	GXLS203	8592660124209	8	700	neutrális fehér	4000K	≥80	400	226	1/20
MIRROR 12W NW	GXLS204	8592660124216	12	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	600	293	1/20
MIRROR 15W NW	GXLS205	8592660124223	15	1300	neutrális fehér	4000K	≥80	780	350	1/20



LED TAURUS

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polisztirol (PS)
- beltéri lámpa

220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-20+40°C



110°

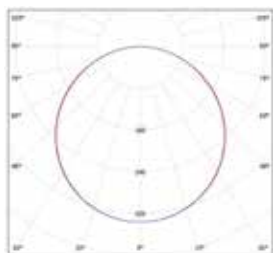
25 000



NEUTRAL
WHITE



LED TAURUS



LED 12W ▶ ⇒ 75W
LED 16W ▶ ⇒ 100W
LED 24W ▶ ⇒ 140W

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$		
LED TAURUS-R White 12W NW	GXPS030	8592660122328	fehér	12	1150	neutrális fehér	4000-4500K	≥80	151	32,5	0,22	1/45
LED TAURUS-R Silver 12W NW	GXPS031	8592660122335	ezüst	12	1150	neutrális fehér	4000-4500K	≥80	151	32,5	0,22	1/45
LED TAURUS-R White 16W NW	GXPS032	8592660122342	fehér	16	1520	neutrális fehér	4000-4500K	≥80	204,5	34	0,40	1/20
LED TAURUS-R Silver 16W NW	GXPS033	8592660122359	ezüst	16	1520	neutrális fehér	4000-4500K	≥80	204,5	34	0,40	1/20
LED TAURUS-R White 24W NW	GXPS034	8592660122366	fehér	24	2300	neutrális fehér	4000-4500K	≥80	300	43	0,82	1/10
LED TAURUS-R Silver 24W NW	GXPS035	8592660122373	ezüst	24	2300	neutrális fehér	4000-4500K	≥80	300	43	0,82	1/10



LED VEGA ROUND WHITE



220-240V-
50/60Hz



IP
44/20



*
-15+45°C

Ra
CRI
≥80

△
120°



Ⓥ
25 000



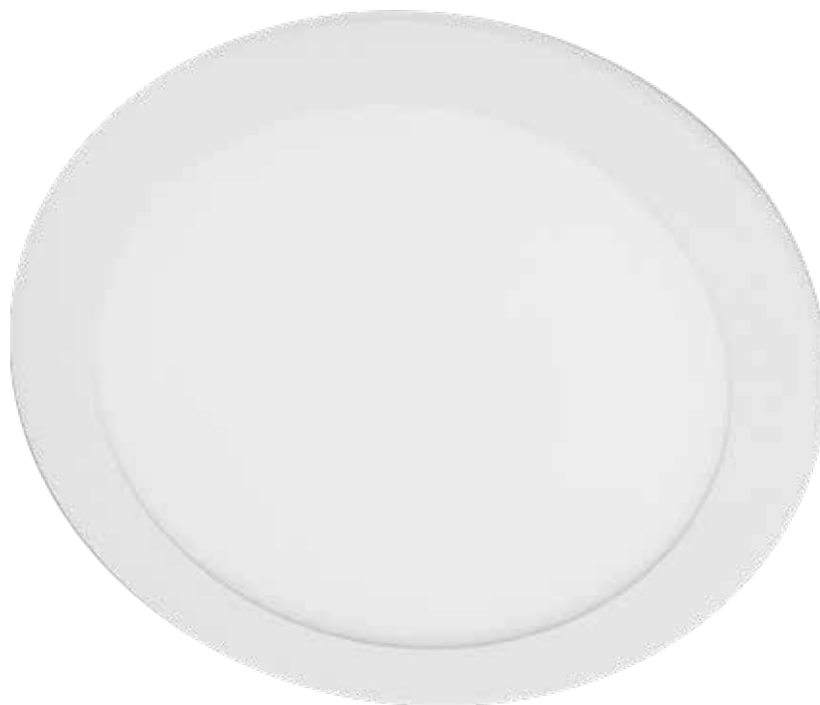
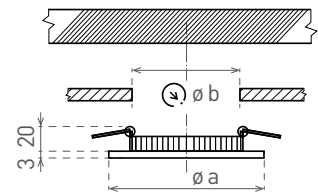
NEUTRAL
WHITE

COOL
WHITE

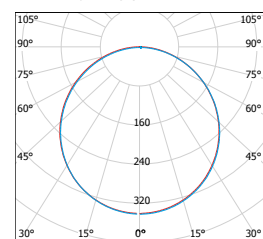
WARM
WHITE

LED 3W
LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- energiatékony DOWNLIGHT típusú lámpa
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- keskeny kialakítás lehetővé teszi az egyszerű telepítést
- LED CCD tápegység tartozék



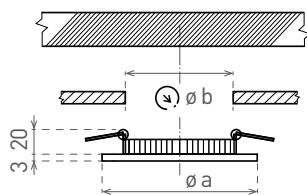
LED VEGA ROUND



							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$		
LED15 VEGA-R White 3W NW	GXDW204	8592660115450	fehér	3	190	neutrális fehér	3800K	88	75	0,14	1/100
LED15 VEGA-R White 3W WW	GXDW203	8592660115412	fehér	3	190	meleg fehér	2800K	88	75	0,14	1/100
LED30 VEGA-R White 6W NW	GXDW100	8592660113180	fehér	6	370	neutrális fehér	3800K	118	108	0,20	1/40
LED30 VEGA-R White 6W WW	GXDW062	8592660111469	fehér	6	370	meleg fehér	2800K	118	108	0,20	1/40
LED60 VEGA-R White 12W CW	GXDW002	8592660106038	fehér	12	850	hideg fehér	6000K	168	160	0,35	1/30
LED60 VEGA-R White 12W NW	GXDW104	8592660113227	fehér	12	850	neutrális fehér	3800K	168	160	0,35	1/30
LED60 VEGA-R White 12W WW	GXDW001	8592660106021	fehér	12	850	meleg fehér	2800K	168	160	0,35	1/30
LED90 VEGA-R White 18W CW	GXDW004	8592660106052	fehér	18	1350	hideg fehér	6000K	225	210	0,55	1/20
LED90 VEGA-R White 18W NW	GXDW108	8592660113265	fehér	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	210	0,55	1/20
LED90 VEGA-R White 18W WW	GXDW003	8592660106045	fehér	18	1350	meleg fehér	2800K	225	210	0,55	1/20
LED120 VEGA-R White 24W NW	GXDW112	8592660113302	fehér	24	1800	neutrális fehér	3800K	298	285	0,95	1/5
LED120 VEGA-R White 24W WW	GXDW066	8592660111483	fehér	24	1800	meleg fehér	2800K	298	285	0,95	1/5



LED VEGA ROUND MATT CHROME



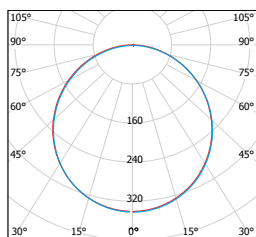
- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- energiatékony DOWNLIGHT típusú lámpa
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- keskeny kialakítás lehetővé teszi az egyszerű telepítést
- LED CCD tápegység tartozék

220-240V-
50/60Hz

-15+45°C

NEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

LED VEGA ROUND

LED 3W
LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

								T_c CCT	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]		
LED15 VEGA-R Matt chrome 3W NW	GXDW210	8592660115474	matt króm	3	190	neutrális fehér	3800K	85	75	0,14	1/100	
LED15 VEGA-R Matt chrome 3W WW	GXDW209	8592660115436	matt króm	3	190	meleg fehér	2800K	85	75	0,14	1/100	
LED30 VEGA-R Matt chrome 6W NW	GXDW102	8592660113203	matt króm	6	370	neutrális fehér	3800K	120	110	0,40	1/40	
LED30 VEGA-R Matt chrome 6W WW	GXDW075	8592660112053	matt króm	6	370	meleg fehér	2800K	120	110	0,40	1/40	
LED60 VEGA-R Matt chrome 12W NW	GXDW106	8592660113241	matt króm	12	850	neutrális fehér	3800K	170	160	0,35	1/30	
LED60 VEGA-R Matt chrome 12W WW	GXDW079	8592660112091	matt króm	12	850	meleg fehér	2800K	170	160	0,35	1/30	
LED90 VEGA-R Matt chrome 18W NW	GXDW110	8592660113289	matt króm	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	210	0,55	1/20	
LED90 VEGA-R Matt chrome 18W WW	GXDW083	8592660112138	matt króm	18	1350	meleg fehér	2800K	225	210	0,55	1/20	
LED120 VEGA-R Matt chrome 24W NW	GXDW114	8592660113326	matt króm	24	1800	neutrális fehér	3800K	300	285	0,95	1/5	
LED120 VEGA-R Matt chrome 24W WW	GXDW087	8592660112176	matt króm	24	1800	meleg fehér	2800K	300	285	0,95	1/5	



LED VEGA SQUARE WHITE



220-240V-
50/60Hz



IP
44/20



-15+45°C

Ra
CRI
≥80

120°



25 000



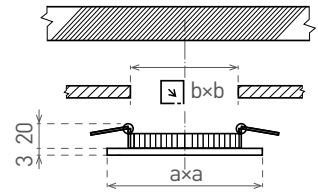
RoHS

NEUTRAL
WHITE

COOL
WHITE

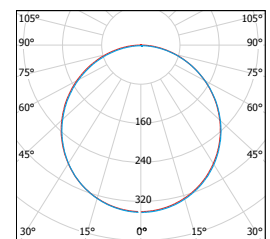
WARM
WHITE

- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- energiatékony DOWNLIGHT típusú lámpa
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- keskeny kialakítás lehetővé teszi az egyszerű telepítést
- LED CCD tápegység tartozék



LED 3W
LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

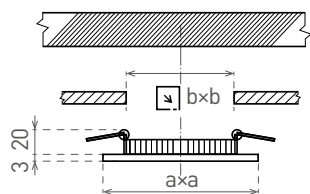
LED VEGA SQUARE



								T_c CCT	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]		
LED15 VEGA-S White 3W NW	GXDW201	8592660115481	fehér	3	190	neutrális fehér	3800K	85	75	0,15	1/100	
LED15 VEGA-S White 3W WW	GXDW200	8592660115429	fehér	3	190	meleg fehér	2800K	85	75	0,15	1/100	
LED30 VEGA-S White 6W NW	GXDW101	8592660113197	fehér	6	370	neutrális fehér	3800K	118	108	0,22	1/40	
LED30 VEGA-S White 6W WW	GXDW064	8592660111506	fehér	6	370	meleg fehér	2800K	118	108	0,22	1/40	
LED60 VEGA-S White 12W CW	GXDW011	8592660106076	fehér	12	850	hideg fehér	6000K	168	160	0,44	1/30	
LED60 VEGA-S White 12W NW	GXDW105	8592660113234	fehér	12	850	neutrális fehér	3800K	168	160	0,44	1/30	
LED60 VEGA-S White 12W WW	GXDW010	8592660106069	fehér	12	850	meleg fehér	2800K	168	160	0,44	1/30	
LED90 VEGA-S White 18W CW	GXDW013	8592660106090	fehér	18	1350	hideg fehér	6000K	225	210	0,65	1/20	
LED90 VEGA-S White 18W NW	GXDW109	8592660113272	fehér	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	210	0,65	1/20	
LED90 VEGA-S White 18W WW	GXDW012	8592660106083	fehér	18	1350	meleg fehér	2800K	225	210	0,65	1/20	
LED120 VEGA-S White 24W NW	GXDW113	8592660113319	fehér	24	1800	neutrális fehér	3800K	298	285	1,15	1/5	
LED120 VEGA-S White 24W WW	GXDW068	8592660111520	fehér	24	1800	meleg fehér	2800K	298	285	1,15	1/5	



LED VEGA SQUARE MATT CHROME



- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- energiatékony DOWNLIGHT típusú lámpa
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- keskeny kialakítás lehetővé teszi az egyszerű telepítést
- LED CCD tápegység tartozék

220-240V-
50/60Hz



IP
44/20



-15+45°C

Ra
CRI
≥80



120°



25 000



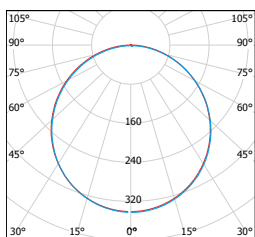
RoHS

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE



LED VEGA SQUARE



LED 3W
LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

								T_c CCT	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]		
LED15 VEGA-S Matt chrome 3W NW	GXDW207	8592660115467	matt króm	3	190	neutrális fehér	3800K	85	75	0,15	1/100	
LED15 VEGA-S Matt chrome 3W WW	GXDW206	8592660115443	matt króm	3	190	meleg fehér	2800K	85	75	0,15	1/100	
LED30 VEGA-S Matt chrome 6W NW	GXDW103	8592660113210	matt króm	6	370	neutrális fehér	3800K	120	110	0,20	1/40	
LED30 VEGA-S Matt chrome 6W WW	GXDW077	8592660112077	matt króm	6	370	meleg fehér	2800K	120	110	0,20	1/40	
LED60 VEGA-S Matt chrome 12W NW	GXDW107	8592660113258	matt króm	12	850	neutrális fehér	3800K	170	160	0,35	1/30	
LED60 VEGA-S Matt chrome 12W WW	GXDW081	8592660112114	matt króm	12	850	meleg fehér	2800K	170	160	0,35	1/30	
LED90 VEGA-S Matt chrome 18W NW	GXDW111	8592660113296	matt króm	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	210	0,55	1/20	
LED90 VEGA-S Matt chrome 18W WW	GXDW085	8592660112152	matt króm	18	1350	meleg fehér	2800K	225	210	0,55	1/20	
LED120 VEGA-S Matt chrome 24W NW	GXDW115	8592660113333	matt króm	24	1800	neutrális fehér	3800K	300	285	0,95	1/5	
LED120 VEGA-S Matt chrome 24W WW	GXDW089	8592660112190	matt króm	24	1800	meleg fehér	2800K	300	285	0,95	1/5	



LED VEGA SQUARE BLACK



220-240V-
50/60Hz



IP
44/20



*
-15+45°C

Ra
CRI
≥80

△
120°



ⓧ
25 000

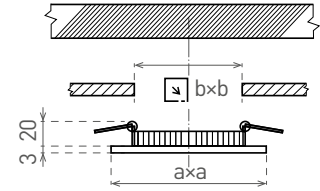


✓
RoHS

NEUTRAL
WHITE

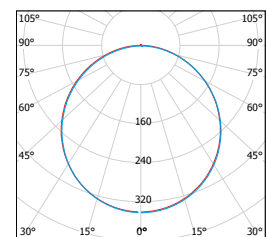
WARM
WHITE

- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- energiatékony DOWNLIGHT típusú lámpa
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- keskeny kialakítás lehetővé teszi az egyszerű telepítést
- LED CCD tápegység tartozék



LED 6W
LED 12W
LED 18W

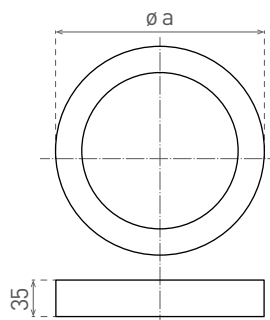
LED VEGA SQUARE



								T_c CCT	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]		
LED30 VEGA-S Black 6W NW	GXDW352	8592660134185	fekete	6	370	neutrális fehér	3800K	120	110	0,12	1/40	
LED30 VEGA-S Black 6W WW	GXDW353	8592660134192	fekete	6	370	meleg fehér	2800K	120	110	0,12	1/40	
LED60 VEGA-S Black 12W NW	GXDW356	8592660134222	fekete	12	850	neutrális fehér	3800K	169	160	0,22	1/30	
LED60 VEGA-S Black 12W WW	GXDW357	8592660134239	fekete	12	850	meleg fehér	2800K	169	160	0,22	1/30	
LED90 VEGA-S Black 18W NW	GXDW360	8592660134260	fekete	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	208	0,35	1/20	
LED90 VEGA-S Black 18W WW	GXDW361	8592660134277	fekete	18	1350	meleg fehér	2800K	225	208	0,35	1/20	



LED FENIX ROUND WHITE



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- falon kívüli lámpatestek energiahatékony kiváltása
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED CCD tápegység tartozék

220-240V-
50/60HzIP₂₀

-15+45°C

Ra
CRI
≥80

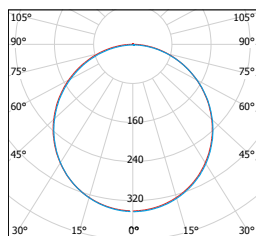
120°



25 000

NEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

LED FENIX ROUND

LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

LED30 FENIX-R White 6W NW	GXDW132	8592660116204	fehér	6	370	neutrális fehér	3800K	120	0,20	1/40
LED30 FENIX-R White 6W WW	GXDW130	8592660115177	fehér	6	370	meleg fehér	2800K	120	0,20	1/40
LED60 FENIX-R White 12W NW	GXDW260	8592660114477	fehér	12	850	neutrális fehér	3800K	170	0,50	1/30
LED60 FENIX-R White 12W WW	GXDW261	8592660114484	fehér	12	850	meleg fehér	2800K	170	0,50	1/30
LED90 FENIX-R White 18W NW	GXDW250	8592660113104	fehér	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	0,70	1/20
LED90 FENIX-R White 18W WW	GXDW032	8592660107103	fehér	18	1350	meleg fehér	2800K	225	0,70	1/20
LED120 FENIX-R White 24W NW	GXDW254	8592660113142	fehér	24	1800	neutrális fehér	3800K	298	1,05	1/5
LED120 FENIX-R White 24W WW	GXDW071	8592660111421	fehér	24	1800	meleg fehér	2800K	298	1,05	1/5



LED FENIX ROUND MATT CHROME



220-240V~
50/60Hz



IP₂₀



-15+45°C

Ra
CRI
≥80

120°



25 000

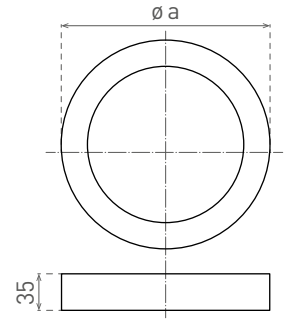


RoHS

NEUTRAL
WHITE

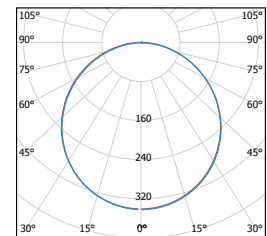
WARM
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- falon kívüli lámpatestek energiahatékony kiváltása
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED CCD tápegység tartozék



LED 12W
LED 18W
LED 24W

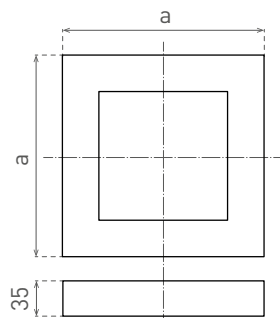
LED FENIX ROUND



							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{a}{[mm]}$		
LED60 FENIX-R Matt chrome 12W NW	GXDW262	8592660114491	matt króm	12	850	neutrális fehér	3800K	170	0,50	1/30
LED60 FENIX-R Matt chrome 12W WW	GXDW263	8592660114507	matt króm	12	850	meleg fehér	2800K	170	0,50	1/30
LED90 FENIX-R Matt chrome 18W NW	GXDW252	8592660113128	matt króm	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	0,70	1/20
LED90 FENIX-R Matt chrome 18W WW	GXDW091	8592660111971	matt króm	18	1350	meleg fehér	2800K	225	0,70	1/20
LED120 FENIX-R Matt chrome 24W NW	GXDW256	8592660113166	matt króm	24	1800	neutrális fehér	3800K	300	1,05	1/5
LED120 FENIX-R Matt chrome 24W WW	GXDW095	8592660112015	matt króm	24	1800	meleg fehér	2800K	300	1,05	1/5



LED FENIX SQUARE WHITE



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- falon kívüli lámpatestek energiahatékony kiváltása
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED CCD tápegység tartozék

220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-15+45°C

R_a
CRI
>80

120°



25 000



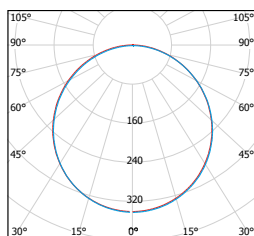
RoHS

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE



LED FENIX SQUARE



LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

							T_c CCT	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]		
LED30 FENIX-S White 6W NW	GXDW133	8592660116211	fehér	6	370	neutrális fehér	3800K	120	0,29	1/40
LED30 FENIX-S White 6W WW	GXDW131	8592660115184	fehér	6	370	meleg fehér	2800K	120	0,29	1/40
LED60 FENIX-S White 12W NW	GXDW264	8592660114514	fehér	12	850	neutrális fehér	3800K	170	0,60	1/30
LED60 FENIX-S White 12W WW	GXDW265	8592660114521	fehér	12	850	meleg fehér	2800K	170	0,60	1/30
LED90 FENIX-S White 18W NW	GXDW251	8592660113111	fehér	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	0,80	1/20
LED90 FENIX-S White 18W WW	GXDW034	8592660107127	fehér	18	1350	meleg fehér	2800K	225	0,80	1/20
LED120 FENIX-S White 24W NW	GXDW255	8592660113159	fehér	24	1800	neutrális fehér	3800K	298	1,35	1/5
LED120 FENIX-S White 24W WW	GXDW073	8592660111445	fehér	24	1800	meleg fehér	2800K	298	1,35	1/5



LED FENIX SQUARE MATT CHROME

220-240V-
50/60HzIP₂₀

-15+45°

Ra
CRI
≥80

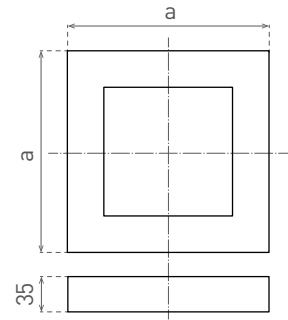
120°



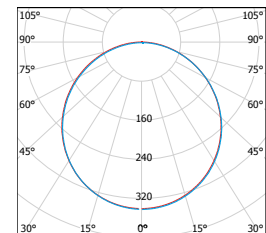
25 000

NEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- falon kívüli lámpatestek energiahatékony kiváltása
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- modern keskeny kialakítás
- LED CCD tápegység tartozék

LED 12W
LED 18W
LED 24W

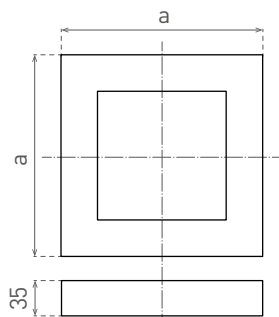
LED FENIX SQUARE



		 EAN	 color	 W	 lm	 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[mm]}$	 kg	
LED60 FENIX-S Matt chrome 12W NW	GXDW266	8592660114538	matt króm	12	850	neutrális fehér	3800K	170	0,60	1/30
LED60 FENIX-S Matt chrome 12W WW	GXDW267	8592660114545	matt króm	12	850	meleg fehér	2800K	170	0,60	1/30
LED90 FENIX-S Matt chrome 18W NW	GXDW253	8592660113135	matt króm	18	1350	neutrális fehér	3800K	225	0,80	1/20
LED90 FENIX-S Matt chrome 18W WW	GXDW093	8592660111995	matt króm	18	1350	meleg fehér	2800K	225	0,80	1/20
LED120 FENIX-S Matt chrome 24W NW	GXDW257	8592660113173	matt króm	24	1800	neutrális fehér	3800K	300	1,35	1/5
LED120 FENIX-S Matt chrome 24W WW	GXDW097	8592660112039	matt króm	24	1800	meleg fehér	2800K	300	1,35	1/5



LED FENIX SQUARE BLACK



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: festett alumínium
- diffúzor/búra: PS NANO
- falon kívüli lámpatestek energiahatékony kiváltása
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- modern keskeny kialakítás
- LED CCD tápegység tartozék

220-240V~
50/60Hz

IP 20



-15+45°

Ra
CRI
≥80

120°



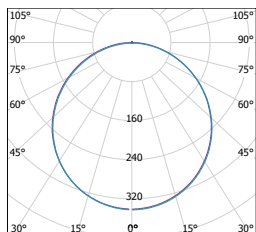
25 000



RoHS

NEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

LED FENIX SQUARE

LED 12W
LED 18W

							T_c CCT	\overleftarrow{a} [mm]		
LED60 FENIX-S Black 12W NW	GXDW364	8592660134321	fekete	12	850	neutrális fehér	3800K	166	0,30	1/30
LED60 FENIX-S Black 12W WW	GXDW365	8592660134338	fekete	12	850	meleg fehér	2800K	166	0,30	1/30
LED90 FENIX-S Black 18W NW	GXDW368	8592660134369	fekete	18	1350	neutrális fehér	3800K	222	0,50	1/20
LED90 FENIX-S Black 18W WW	GXDW369	8592660134376	fekete	18	1350	meleg fehér	2800K	222	0,50	1/20

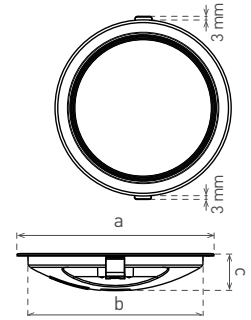


DAISY VEGA-R



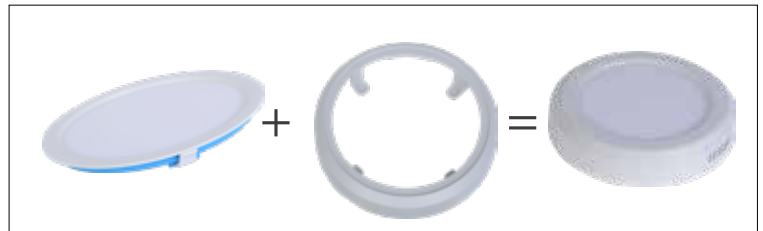
- 220-240V-50/60Hz
-
-
-
-
-
- 10+40°C
- Ra CRI >80
- 115°
-
- 20 000
-
-

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- beltéri süllyesztett, beépíthető és falon kívüli lámpa
- keret (FRAME) segítségével falon kívüli lámpává alakítható



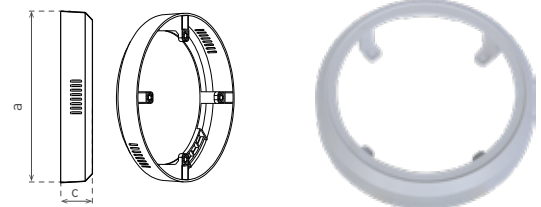
LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W

NEUTRAL
WHITE



						Tc CCT	Ra CRI	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]	kg	
DAISY VEGA-R White 6W NW	GXDS230	8592660120881	6	420	neutrális fehér	3800K	>80	118	100	32	0,12	1/60
DAISY VEGA-R White 12W NW	GXDS231	8592660120898	12	800	neutrális fehér	3800K	>80	143	125	32	0,13	1/40
DAISY VEGA-R White 18W NW	GXDS232	8592660120904	18	1200	neutrális fehér	3800K	>80	168	150	32	0,19	1/30
DAISY VEGA-R White 24W NW	GXDS233	8592660120911	24	1800	neutrális fehér	3800K	>80	218	200	32	0,31	1/30

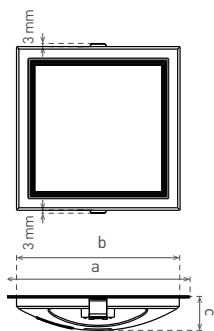
DAISY VEGA-R - ACCESSORIES



			\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]
Frame-R 6W - DAISY FENIX	GXOS230	8592660120966	140	35
Frame-R 12W - DAISY FENIX	GXOS231	8592660120973	165	35
Frame-R 18W - DAISY FENIX	GXOS232	8592660120980	190	35
Frame-R 24W - DAISY FENIX	GXOS233	8592660120997	240	35



DAISY VEGA-S



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- beltéri süllyesztett, beépíthető és falon kívüli lámpa
- keret (FRAME) segítségével falon kívüli lámpává alakítható



220-240V-50/60Hz



IP₂₀



-10+40°C

Ra
CRI
≥80

115°

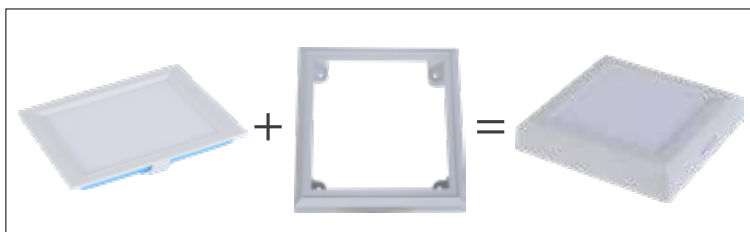


20 000

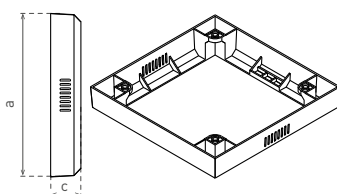


NEUTRAL
WHITE

LED 6W
LED 12W
LED 18W
LED 24W



							T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
DAISY VEGA-S White 6W NW			GXDS234 8592660120928	6	420	neutrális fehér	3800K	≥80	118	100	32	0,12	1/60
DAISY VEGA-S White 12W NW			GXDS235 8592660120935	12	800	neutrális fehér	3800K	≥80	143	125	32	0,17	1/40
DAISY VEGA-S White 18W NW			GXDS236 8592660120942	18	1200	neutrális fehér	3800K	≥80	168	150	32	0,23	1/30
DAISY VEGA-S White 24W NW			GXDS237 8592660120959	24	1800	neutrális fehér	3800K	≥80	218	200	32	0,39	1/30



DAISY VEGA-S - ACCESSORIES

				$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]
Frame-S 6W - DAISY FENIX			GXOS234 8592660121000	140	35
Frame-S 12W - DAISY FENIX			GXOS235 8592660121017	165	35
Frame-S 18W - DAISY FENIX			GXOS236 8592660121024	190	35
Frame-S 24W - DAISY FENIX			GXOS237 8592660121031	240	35



LED BONO ROUND

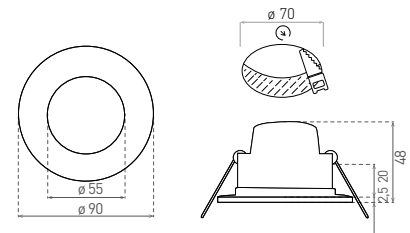


- 220-240V-50/60Hz
- IP65/20
-
- 20+35°C
- Ra CRI >80
- 90°
-
-
-

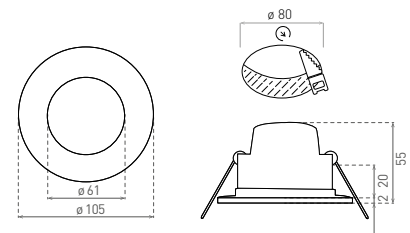
- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: műanyag
- diffúzor/búra: tejfehér(PC)
- por- és páramentes
- halogén lámpák energiahatékony kiváltása
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- beépített LED CCD tápegység
- készen áll az átmeneti felszerelésre (érvényes az 5W-os verzióra)



LED BONO 5W



LED BONO 8W



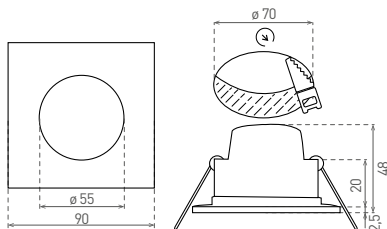
- NEUTRAL WHITE
- WARM WHITE

LED 5W ► ≧ 35W HALOGEN
LED 8W ► ≧ 55W HALOGEN

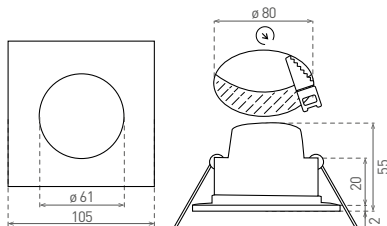
LED BONO-R WHITE 5W NW	GXLL021	8592660114408	fehér	5	350	neutrális fehér	4000K	0,08	1/48
LED BONO-R WHITE 5W WW	GXLL020	8592660114392	fehér	5	330	meleg fehér	3000K	0,08	1/48
LED BONO-R Matt króme 5W NW	GXLL025	8592660115603	matt króm	5	350	neutrális fehér	4000K	0,08	1/48
LED BONO-R Matt króme 5W WW	GXLL024	8592660115597	matt króm	5	330	meleg fehér	3000K	0,08	1/48
LED BONO-R WHITE 8W NW	GXLL035	8592660123745	fehér	8	580	neutrális fehér	4000K	0,11	1/40
LED BONO-R WHITE 8W WW	GXLL036	8592660123752	fehér	8	560	meleg fehér	3000K	0,11	1/40
LED BONO-R Matt króme 8W NW	GXLL037	8592660123769	matt króm	8	580	neutrális fehér	4000K	0,11	1/40
LED BONO-R Matt króme 8W WW	GXLL038	8592660123776	matt króm	8	560	meleg fehér	3000K	0,11	1/40



LED BONO 5W

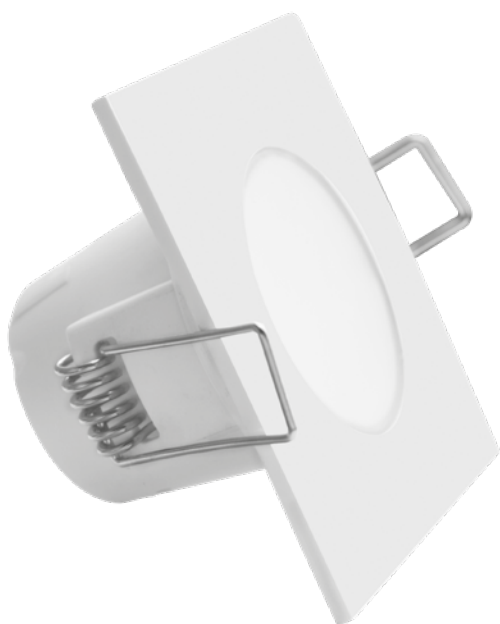
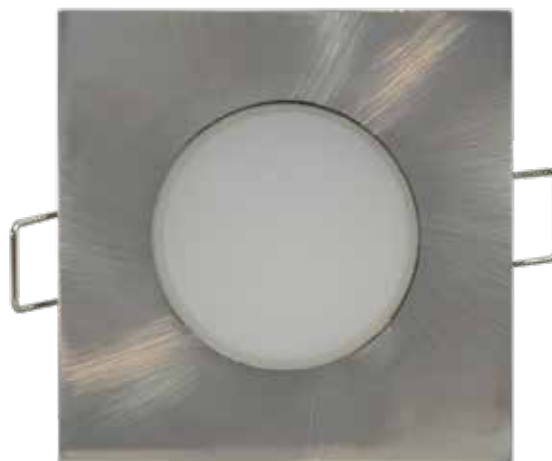
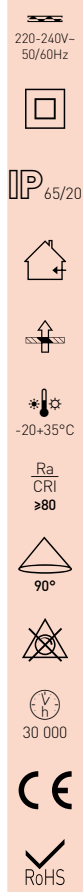


LED BONO 8W



LED BONO SQUARE

- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: műanyag
- diffúzor/búra: tejfehér(PC)
- por- és páramentes
- halogén lámpák energiahatékony kiváltása
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- beépített LED CCD tápegység
- készen áll az átmeneti felszerelésre (érvényes az 5W-os verzióra)

NEUTRAL
WHITEWARM
WHITELED 5W ► ≙ 35W HALOGEN
LED 8W ► ≙ 55W HALOGEN

			EAN	color	W	lm	color	Tc CCT	kg	
LED BONO -S WHITE 5W NW	GXLL023	8592660115399		fehér	5	350	neutrális fehér	4000K	0,08	1/48
LED BONO -S WHITE 5W WW	GXLL022	8592660115382		fehér	5	330	meleg fehér	3000K	0,08	1/48
LED BONO-S Matt króme 5W NW	GXLL027	8592660115627		matt króm	5	350	neutrális fehér	4000K	0,08	1/48
LED BONO-S Matt króme 5W WW	GXLL026	8592660115610		matt króm	5	330	meleg fehér	3000K	0,08	1/48
LED BONO-S WHITE 8W NW	GXLL039	8592660123783		fehér	8	580	neutrális fehér	4000K	0,12	1/40
LED BONO-S WHITE 8W WW	GXLL040	8592660123790		fehér	8	560	meleg fehér	3000K	0,12	1/40
LED BONO-S Matt króme 8W NW	GXLL041	8592660123806		matt króm	8	580	neutrális fehér	4000K	0,12	1/40
LED BONO-S Matt króme 8W WW	GXLL042	8592660123813		matt króm	8	560	meleg fehér	3000K	0,12	1/40



LED MANA ROUND



220-240V-
50/60Hz



IP₂₀

IK₁₀
cover



*
-20+40°C



120°



50 000



100 000



RoHS

- LED SMD LÁMPA INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: porszórt acéllemez
- diffúzor/búra: polikarbonát
- beépített, szabályozható mozgásérzékelő

+ TIME -
10s-3min

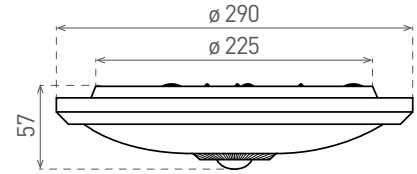
+ LUX -
3-2000

max 6m

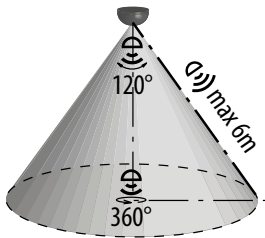
360°

120°

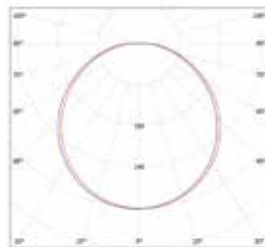
NEUTRAL
WHITE



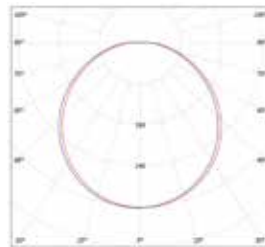
- LED 12W ▶ * 65W
- LED 16W ▶ * 85W
- LED 20W ▶ * 120W



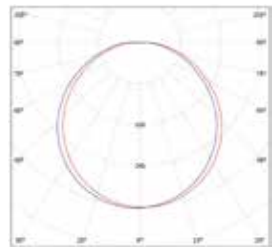
LED MANA 12W NW



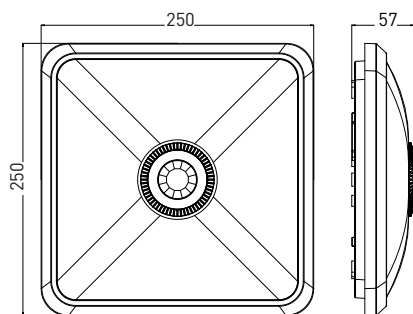
LED MANA 16W NW



LED MANA 20W NW



						T_c CCT	R_a CRI		
LED MANA 12W NW	GXPS009	8592660127385	12	850	neutrális fehér	4000K	>80	0,62	1/10
LED MANA 16W NW	GXPS010	8592660117478	16	1150	neutrális fehér	4000K	>80	0,62	1/10
LED MANA 20W NW	GXPS011	8592660122250	20	1600	neutrális fehér	4000K	>80	0,63	1/10



LED MANA SQUARE

- LED SMD LÁMPA INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát
- diffúzor/búra: polikarbonát
- beépített, szabályozható mozgásrészkező

220-240V-
50/60Hz

IP 20

IK 10
cover

-20+40°C

+ TIME -
10s-3min+ LUX -
3-2000

max 6m



360°

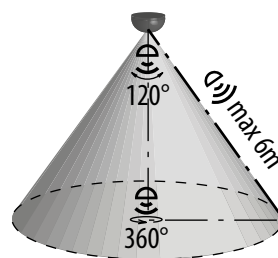
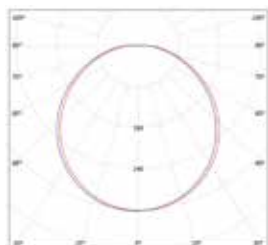
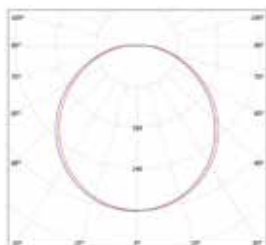


120°

NEUTRAL
WHITE

LED MANA 12W NW

LED MANA 16W NW

LED 12W ► *65W
LED 16W ► *85W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED MANA-S 12W NW	GXPS008	8592660127392	12	850	neutrális fehér	4000K	>80	0,42	1/10
LED MANA-S 16W NW	GXPS014	8592660125985	16	1150	neutrális fehér	4000K	>80	0,42	1/10



LED MANA ROUND IP54



220-240V-
50/60Hz



IP₅₄

IK₁₀
cover



*
-20+40°C



120°



50 000



100 000



+ TIME -
10s-3min

+ LUX -
3-2000

max 6m



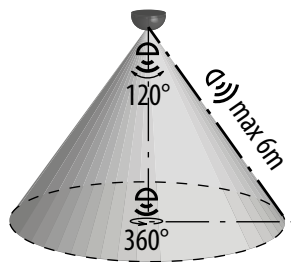
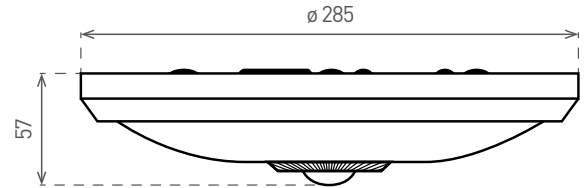
360°



120°

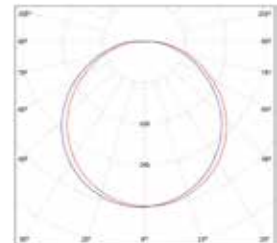
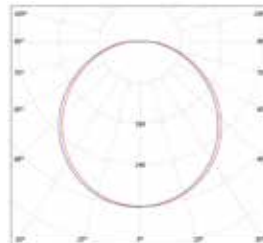
NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát
- diffúzor/búra: polikarbonát
- beépített, szabályozható mozgásérzékelő
- por- és páramentes
- beltéri és kültéri világításra alkalmas



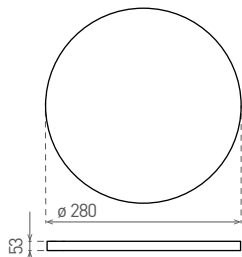
LED MANA 16W NW

LED MANA 20W NW



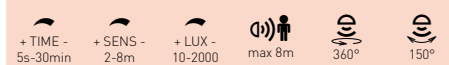
LED 16W ▶ ✨ 85W
LED 20W ▶ ✨ 120W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED MANA IP54 16W NW	GXPS012	8592660122410	16	1150	neutrális fehér	4000K	>80	0,58	1/10
LED MANA IP54 20W NW	GXPS013	8592660122427	20	1600	neutrális fehér	4000K	>80	0,59	1/10



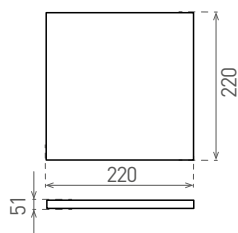
LED SMART-R HF

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- vízmentes
- nagy fényerő
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- szabályozható mikrohullámú mozgásérzékelő
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)

NEUTRAL
WHITE

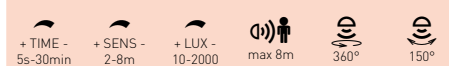
LED 18W ► ⇒D 120W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED SMART-R White 18W HF NW	GXLS283	8592660130323	18	1550	neutrális fehér	4000K	>80	0,68	1/10



LED SMART-S HF

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- vízmentes
- nagy fényerő
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- szabályozható mikrohullámú mozgásérzékelő
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)

NEUTRAL
WHITE

LED 12W ► ⇒D 90W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED SMART-S White 12W HF NW	GXLS282	8592660130316	12	1250	neutrális fehér	4000K	>80	0,65	1/10



LED SMART-R



220-240V~
50/60Hz



IP₄₄

IK₁₀
cover



-20+40°C



115°



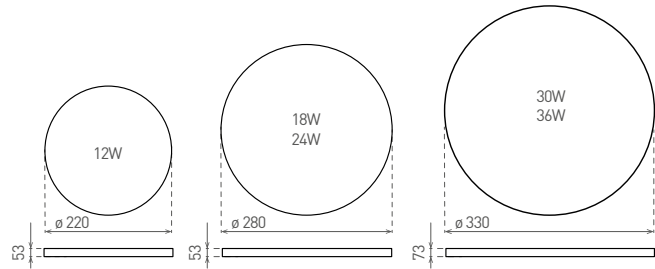
25 000



NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- vízmentes
- nagy fényerő
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás

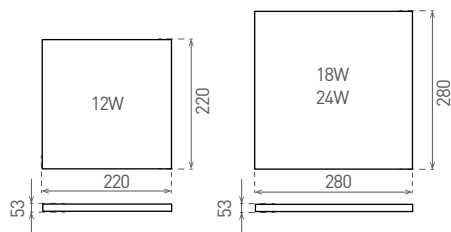


- LED 12W ▶ ⇒D 60W
- LED 18W ▶ ⇒D 90W
- LED 24W ▶ ⇒D 130W
- LED 30W ▶ ⇒D 200W
- LED 36W ▶ ⇒D 230W

		 EAN			 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED SMART-R White 12W NW	GXLS220	8592660113418	12	800	neutrális fehér	4000K	≥80	0,40	1/10
LED SMART-R White 12W WW	GXLS221	8592660113425	12	800	meleg fehér	3000K	≥80	0,40	1/10
LED SMART-R White 18W NW	GXLS224	8592660113456	18	1200	neutrális fehér	4000K	≥80	0,62	1/10
LED SMART-R White 18W WW	GXLS225	8592660113463	18	1200	meleg fehér	3000K	≥80	0,62	1/10
LED SMART-R White 24W NW	GXLS216	8592660122502	24	1700	neutrális fehér	4000K	≥80	0,62	1/10
LED SMART-R White 24W WW	GXLS217	8592660122519	24	1700	meleg fehér	3000K	≥80	0,62	1/10
LED SMART-R White 30W NW	GXLS280	8592660130293	30	2700	neutrális fehér	4000K	≥80	0,95	1/10
LED SMART-R White 36W NW	GXLS281	8592660130309	36	3000	neutrális fehér	4000K	≥80	0,95	1/10



LED SMART-S



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- vízmentes
- nagy fényerő
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás

220-240V-
50/60Hz



IP₄₄

IK₁₀
cover



*
-20+40°C

115°



25 000



✓
RoHS

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE



LED 12W ► ⇒ 60W
LED 18W ► ⇒ 90W
LED 24W ► ⇒ 140W

						T_c CCT	R_a CRI		
LED SMART-S White 12W NW	GXLS222	8592660113432	12	800	neutrális fehér	4000K	≥80	0,61	1/10
LED SMART-S White 12W WW	GXLS223	8592660113449	12	800	meleg fehér	3000K	≥80	0,61	1/10
LED SMART-S White 18W NW	GXLS226	8592660113470	18	1200	neutrális fehér	4000K	≥80	0,83	1/10
LED SMART-S White 18W WW	GXLS227	8592660113487	18	1200	meleg fehér	3000K	≥80	0,83	1/10
LED SMART-S White 24W NW	GXLS218	8592660122526	24	1900	neutrális fehér	4000K	≥80	0,90	1/10
LED SMART-S White 24W WW	GXLS219	8592660122533	24	1900	meleg fehér	3000K	≥80	0,90	1/10



LED LUCY-R

220-240V~
50/60HzIP₅₄IK₁₀
cover

-20+40°C

115°



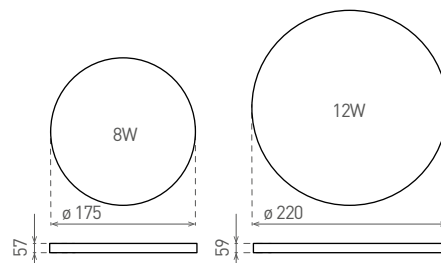
25 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- nagy fényerő
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás

LED 8W ► ≥D60W
LED 12W ► ≥D80W

		 EAN				$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
LED LUCY-R White 8W NW	GXLS230	8592660113357	8	650	neutrális fehér	4000K	>80	0,35	1/18
LED LUCY-R White 12W NW	GXLS232	8592660113371	12	1000	neutrális fehér	4000K	>80	0,40	1/20



LED LUCY-0

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- nagy fényerő
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás

220-240V-
50/60Hz

IP 54

IK 10
cover

-20+40°C

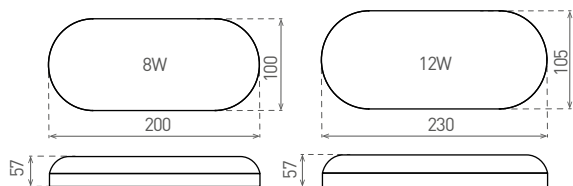
115°



25 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITELED 8W ► ≧ 60W
LED 12W ► ≧ 80W

		 EAN	 W	 lm	 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	 kg	 1/20
LED LUCY-0 White 8W NW	GXLS231	8592660113364	8	650	neutrális fehér	4000K	≥80	0,28	1/20
LED LUCY-0 White 12W NW	GXLS233	8592660113388	12	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	0,30	1/20



DARA ROUND



220-240V-
50/60Hz



IP₆₅

IK₁₀
cover



*
-20+40°C



120°

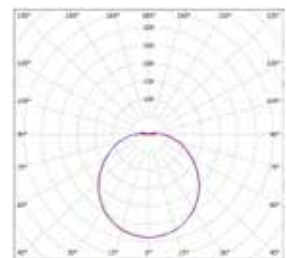
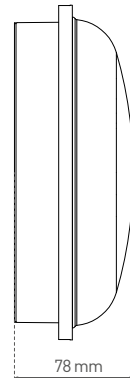
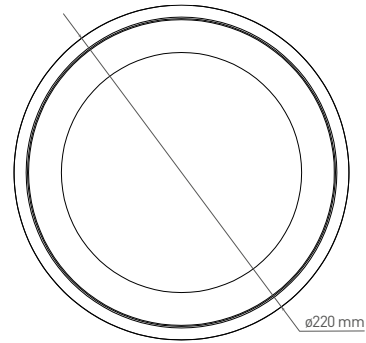
25 000

CE

RoHS

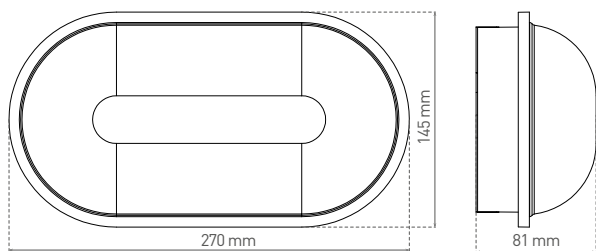
NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas



LED 20W ► ≥D 120W E14/E27

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
DARA ROUND B 20W NW	GXPS025	8592660119885	fekete	20	1650	neutrális fehér	4000K	>80	0,39	1/12
DARA ROUND W 20W NW	GXPS026	8592660119892	fehér	20	1650	neutrális fehér	4000K	>80	0,39	1/12



DARA OVAL

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas

220-240V-
50/60Hz



IP₆₅

IK₁₀
cover



-20+40°C



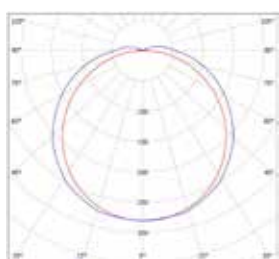
120°

25 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITE



LED 20W ► ≧D 120W E14/E27

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
DARA OVAL B 20W NW	GXPS027	8592660119908	fekete	20	1650	neutrális fehér	4000K	≥80	0,36	1/12
DARA OVAL W 20W NW	GXPS028	8592660119915	fehér	20	1650	neutrális fehér	4000K	≥80	0,36	1/12



DITA ROUND

220-240V-
50/60HzIP₅₄IK₁₀
cover*
-20+40°C

120°



25 000

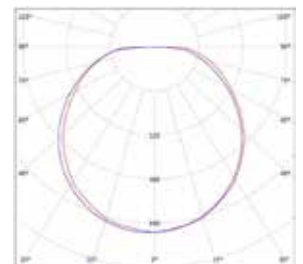
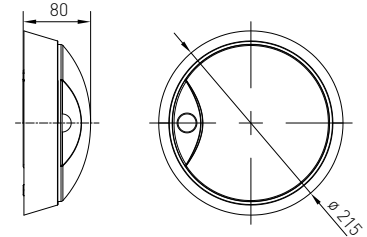
ON/OFF
15 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA MOZGÁSÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas
- beépített, szabályozható mozgásérzékelő
- beépített LED CCD tápegység
- élettartam 25 000 óra (ErP az irányelv)



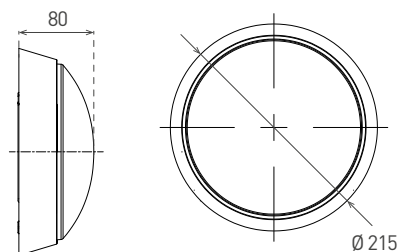
LED 14W ► ≥D 75W E14/E27

DITA ROUND W 14W NW	GXPS041	8592660117812	fehér	14	1000	neutrális fehér	90	10m	10s-5min	10-2000lx	4000K	≥80	0,41	1/12	
DITA ROUND B 14W NW	GXPS040	8592660117805	fekete	14	1000	neutrális fehér	90	10m	10s-5min	10-2000lx	4000K	≥80	0,41	1/12	



DITA CLASSIC ROUND

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas
- beépített LED CCD tápegység
- élettartam 25 000 óra (ErP az irányelv)



220-240V-
50/60Hz



IP₅₄

IK₁₀
cover



*
-20+40°C

120°

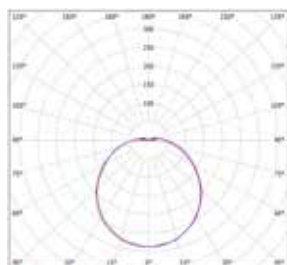


25 000

CE

✓
RoHS

NEUTRAL
WHITE



LED 14W ► ≳75W E14/E27

DITA CLASSIC ROUND W 14W NW	GXPS051	8592660119151	fehér	14	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	0,38	1/12
DITA CLASSIC ROUND B 14W NW	GXPS050	8592660119144	fekete	14	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	0,38	1/12



DITA OVAL

220-240V-
50/60HzIP₅₄IK₁₀
cover

-20+40°C

120°



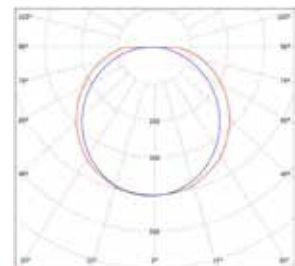
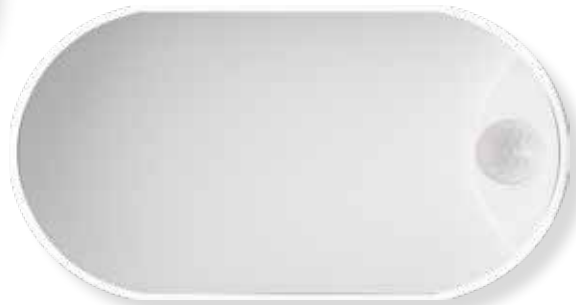
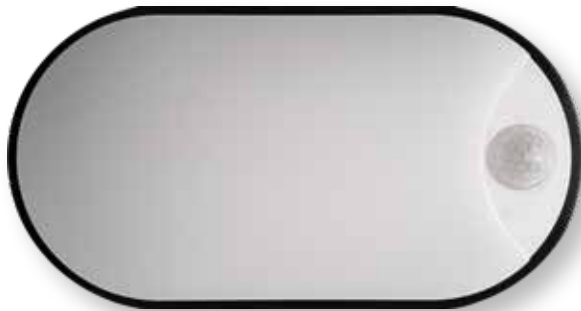
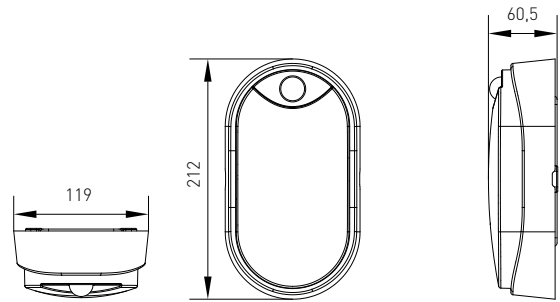
25 000

ON
OFF
15 000

RoHS

NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA MOZGÁSÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas
- beépített, szabályozható mozgásérzékelő
- beépített LED CCD tápegység
- élettartam 25 000 óra (ErP az irányelv)

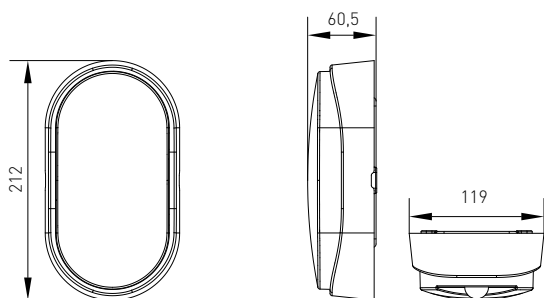


LED 14W ▶ ≥D75W E14/E27

			color	W	lm	color	Beam angle [°]		-TIME+	-LUX+	T _c CCT	R _a CRI	kg	
DITA OVAL B 14W NW	GXPS042	8592660117829	fekete	14	1000	neutrális fehér	90	10m	10s-5min	10-2000lx	4000K	≥80	0,31	1/12
DITA OVAL W 14W NW	GXPS043	8592660117836	fehér	14	1000	neutrális fehér	90	10m	10s-5min	10-2000lx	4000K	≥80	0,31	1/12



DITA CLASSIC OVAL



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- kültéri és beltéri világításra is alkalmas
- beépített LED CCD tápegység

220-240V-
50/60HzIP₅₄IK₁₀
cover

-20+40°C

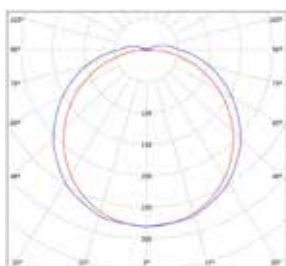
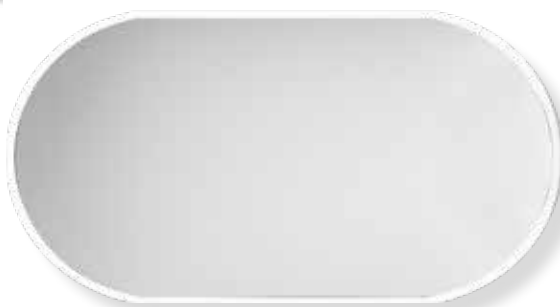
120°



25 000

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITE

LED 14W ► ≥D 75W E14/E27

							T_c CCT	R_a CRI		
DITA CLASSIC OVAL W 14W NW	GXPS053	8592660119175	fehér	14	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	0,30	1/12
DITA CLASSIC OVAL B 14W NW	GXPS052	8592660119168	fekete	14	1000	neutrális fehér	4000K	≥80	0,30	1/12



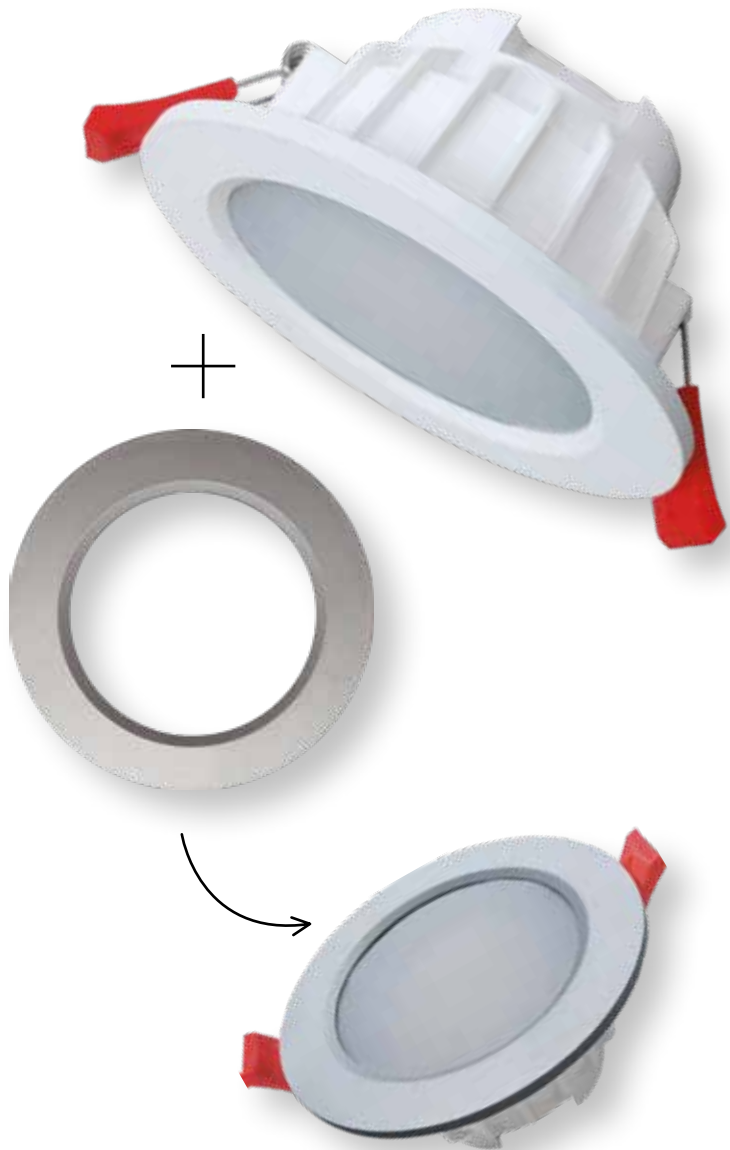
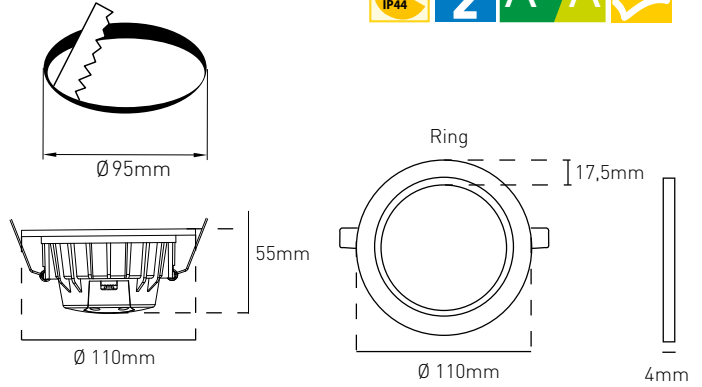
LAKOSSÁGI LED LÁMPÁK

LED VOX



- 220-240V-50/60Hz
- IP44/20
- 20+40°C
- Ra CRI ≥80
- 110°
- 20 000
- CE
- RoHS

- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: PC+ABS
- diffúzor/búra: tejfehér (PS)
- por- és páramentes
- energiahatékony kiváltása halogén lámpáknak
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- beépített LED CCD tápegység
- szabályozható színhőmérséklet kapcsoló segítségével
- fényerőszabályzás 20-100% tartományban LED lámpákhoz tervezett fényerőszabályzóval
- csomag tartalmaz egy ezüst keretet, melynek köszönhetően könnyen megváltoztathatjuk a lámpa színét



- NEUTRAL WHITE
- COOL WHITE
- WARM WHITE



LED 10W ► ≧ 70W HALOGEN

							$\frac{T_c}{CCT}$		
LED VOX-R WHITE 10W DIM CCT	GXLL045	8592660125855	fehér/ezüst	10	750	meleg/neutrális/hideg fehér	3000K/4300K/6700K	139	1/50



LED POINT BATTERY SENSOR

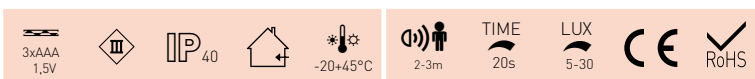


GXLS236



GXLS237

- AKKUMULÁTOROS LED LÁMPA MOZGÁSÉRZÉKELŐVEL
- tájékoztatósi világításra tervezték
- kizárólag világosban vagy sötétben üzemel
- mágneses-, kétoldalú ragszalagos- vagy csavaros rögzítés
- automatikus ki- bekapcsolás
- 3xAAA elem nem tartozék



LED POINT-R BATTERY SENSOR	GXLS236	8592660124056	0,5	45	1/10/100
LED POINT-S BATTERY SENSOR	GXLS237	8592660124063	0,5	56	1/10/100



LED POINT CCT RC



4pcs

- AKKUMULÁTOROS LED CCT LÁMPA
- vezeték nélküli távkapcsoló
- szabályozható fényerő és fényszín
- szabályozható világítási idő
- 4 darab lámpa a dobozban (AAA elem nélkül), 4 darab kétoldalú ragszalag és RC távkapcsoló (CR2025 elem nélkül)



			$\frac{T_c}{CCT}$		
LED POINT CCT RC - SET 4pcs	GXLS238	8592660124070	3000-6500K	119	1/75



LED POINT RGB RC



4pcs

- AKKUMULÁTOROS LED RGB LÁMPA
- vezeték nélküli távkapcsoló
- vezérelhető a bura érintésével vagy RC távkapcsolóval
- programozott alapszín
- szabályozható fényerő és fényszín
- 4 darab lámpa a dobozban (AAA elem nélkül), 4 darab kétoldalú ragszalag és RC távkapcsoló (CR2032 elem nélkül)



LED POINT RGB RC - SET 4pcs	GXLS239	8592660124087	119	1/75



ARA LED



220-240V~
50/60Hz



IP₅₄

IK₁₀
cover



*
-25+30°C

120°

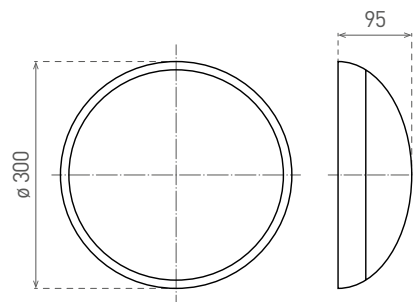
35 000



CE

RoHS

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes, vandálbiztos
- nagy fényerő
- 85% - kal alacsonyabb energiafelhasználás



NEUTRAL
WHITE

LED 24W ► ≧ 150W

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
ARA LED 24W NW	GXLS200	8592660112244	24	2500	neutrális fehér	4200K	≥80	0,65	1/8



GREENLUX®
the power of light...



K Ü L T É R I
L E D
L Á M P Á K





FRONT PROFI LUX



220-240V-
50/60Hz



IP₆₅

IK₁₀



-20+40°C



50 000

ON
OFF

100 000



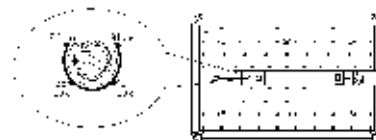
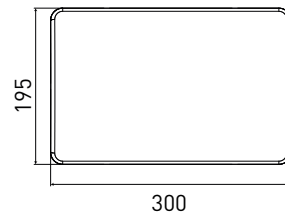
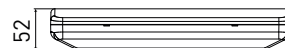
RoHS

-LUX+
3-50

NEUTRAL
WHITE

LED 12W ▶ *75W
LED 16W ▶ *100W

- LED SMD LÁMPA SZŰRKÜLETI KAPCSOLÓVAL
- lámpaest: polikarbonát (PC)
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- víz és porálló
- nagy mechanikus ellenállás
- ház szám megvilágítására alkalmas
- automatikus ki és bekapcsolás a fényérzékelés beállítás alapján
- hosszú élettartam és ellenállás a gyakori ki és bekapcsolás ellen
- 5 éves garancia az egész lámpára



						T_c CCT	R_a CRI			
FRONT PROFI 12W LUX NW	GXPR130	8592660132228	12	1080	neutrális fehér	4000K	>80	0,73	110°	1/10
FRONT PROFI 16W LUX NW	GXPR131	8592660132235	16	1500	neutrális fehér	4000K	>80	0,73	110°	1/10

FRONT PROFI - ACCESSORIES

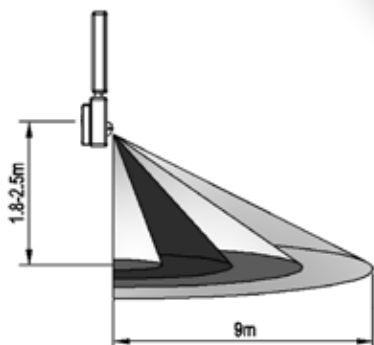
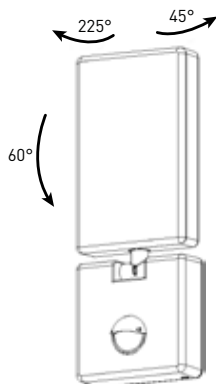
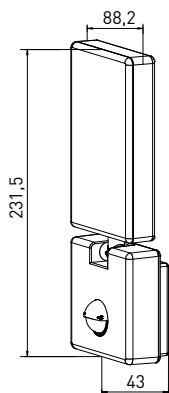
- samolepící sada pro nalepení čísla popisného
- v sadě:
 - 3ks číslice 1, 2, 3
 - 2ks číslice 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0
 - 1ks malá písmena a, b, c



Number stickers FRONT PROFI	GXPR135	8592660132242



FLIP PIR



- LED SMD LÁMPA INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- könnyen hozzáférhető vezérlők a az érzékelő forgó fedele alatt
- hosszú élettartam és ellenáll a gyakori ki-/bekapcsolásnak
- beltéren és kültéren is használható irányított megvilágításra
- forgatható (270°) és billenthető (60°)



220-240V
50/60Hz



IP 65

IK 08



-20+40°C



90°



50 000

ON/OFF
100 000



RoHS

-TIME+
10s-5min

-LUX+
3-2000

max 9m



140°



120°

NEUTRAL
WHITE

LED 10W ▶ *60W
LED 15W ▶ *75W

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
FLIP W 10W PIR NW	GXPS128	8592660130804	fehér	10	750	neutrális fehér	4000K	>80	0,28	1/20
FLIP W 15W PIR NW	GXPS126	8592660130781	fehér	15	920	neutrális fehér	4000K	>80	0,28	1/20



FALCO PIR



220-240V
50/60Hz



IP₅₄

IK₀₈



-20+40°C



90°



50 000

ON
OFF
100 000



RoHS

-TIME+
10s-5min

-LUX+
3-2000

max 9m

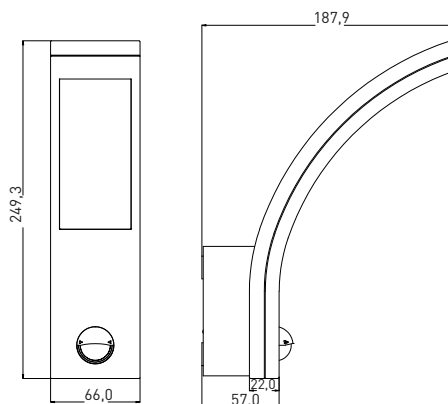
140°

120°

NEUTRAL
WHITE

LED 10W ▶ 60W
LED 15W ▶ 80W

- LED SMD LÁMPA INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát
- diffúzor/búra: polikarbonát
- por- és páramentes
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- a vezérlők könnyen hozzáférhető helyen találhatóak a forgó sapka alatt
- kiváló ellenáll a gyakori ki- bekapcsolásnak
- finom részletek megvilágítására alkalmas kültéren és beltéren egyaránt proster



FALCO W 10W PIR NW	GXPS121	8592660127347	fehér	10	700	neutrális fehér	4000K	≥80	0,45	1/20
FALCO B 10W PIR NW	GXPS122	8592660127354	fekete	10	700	neutrális fehér	4000K	≥80	0,45	1/20
FALCO W 15W PIR NW	GXPS119	8592660125992	fehér	15	1050	neutrális fehér	4000K	≥80	0,45	1/20
FALCO B 15W PIR NW	GXPS120	8592660126005	fekete	15	1050	neutrális fehér	4000K	≥80	0,45	1/20



FALCO

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát
- diffúzor/búra: polikarbonát
- por- és páramentes
- kiváló ellenáll a gyakori ki- bekapcsolásnak
- finom részletek megvilágítására alkalmas kültéren és beltéren egyaránt prostor

220-240V
50/60Hz



IP₅₄

IK₀₈



-20+40°C

90°



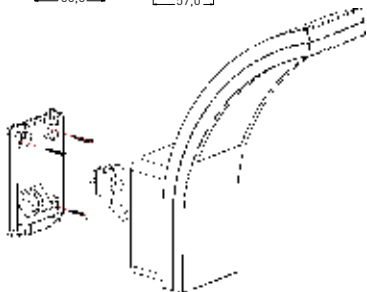
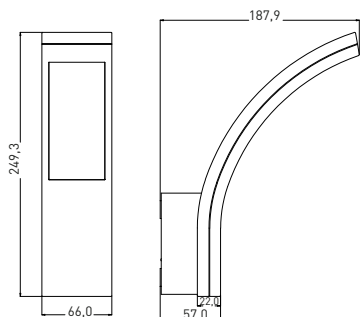
50 000

100 000



RoHS

NEUTRAL
WHITE



LED 10W ▶ * 60W
LED 15W ▶ * 80W

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
FALCO W 10W NW	GXPS147	8592660132204	fehér	10	700	neutrális fehér	4000K	>80	0,42	1/20
FALCO B 10W NW	GXPS148	8592660132211	fekete	10	700	neutrális fehér	4000K	>80	0,42	1/20
FALCO W 15W NW	GXPS145	8592660132181	fehér	15	1050	neutrális fehér	4000K	>80	0,42	1/20
FALCO B 15W NW	GXPS146	8592660132198	fekete	15	1050	neutrális fehér	4000K	>80	0,42	1/20



ATLAS PIR



220-240V
50/60Hz



IP 65

IK 08



-20+40°C

90°



50 000

ON
OFF
100 000



RoHS

-TIME+
10s-15min

-SENS+
5-10m

-LUX+
3-2000

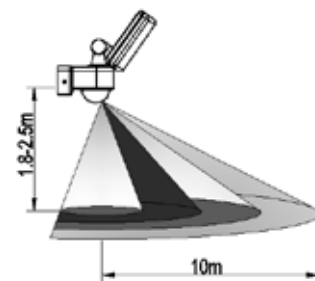
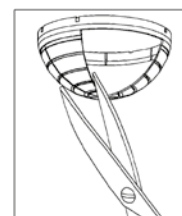
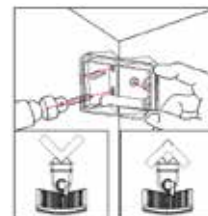
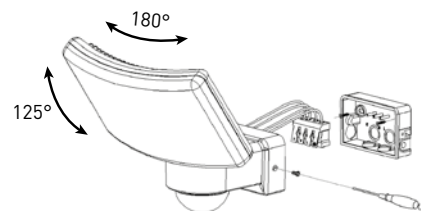
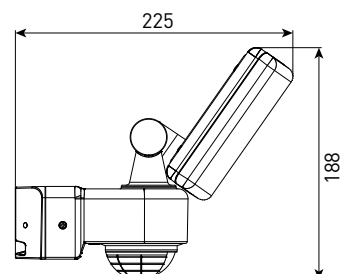
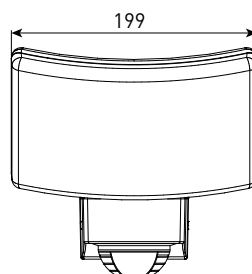
max 10m

90-240°

60-120°

NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA INFRAVÖRÖS (PIR) ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- szabályozható az érzékelés szöge a nyílás segítségével, amelyet le is lehet szerelni
- a csomagban található tartozák segítségével sarokba és sarokra is telepíthető - szabályozható:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- könnyen hozzáférhető vezérlők a lámpa szétszerelése nélkül
- hosszú élettartam és ellenáll a gyakori ki-/bekapcsolásnak
- a sorkapcsok lehetővé teszik a kapcsolt fázisok kivezetését
- forgatható (180°) és billenthető (125°)

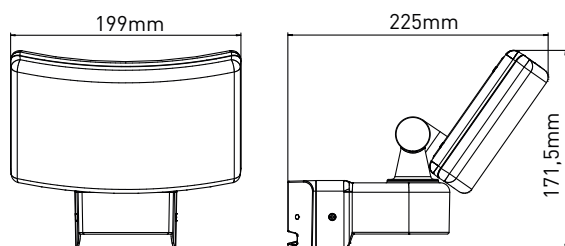


LED 30W ► ✨ 160W

ATLAS 30W PIR NW	GXPS125	8592660130774	feketé	30	2100	neutrális fehér	4000K	≥80	0,71	1/6



ATLAS



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: polikarbonát (PC)
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes
- sarokba és sarokra is telepíthető - szabályozható:
- hosszú élettartam és ellenáll a gyakori ki-/bekapcsolásnak
- forgatható (180°) és billenthető (125°)

220-240V
50/60Hz



IP 65

IK 08



-20+40°C

90°



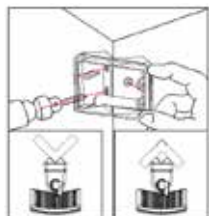
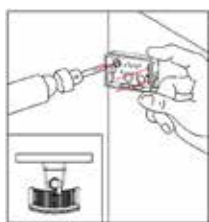
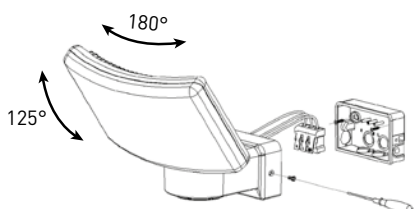
50 000

100 000



RoHS

NEUTRAL
WHITE



LED 30W ► ✨ 170W

Icon	Model	EAN	Color	W	lm	Color	Tc CCT	Ra CRI	kg	Box	
	ATLAS 30W NW	GXPS144	8592660132174	fekete	30	2300	neutrális fehér	4000K	>80	0,68	1/6



SALIX GARDEN



220-240V
50/60Hz



IP₄₄

IK₀₈



*
-20+50°C



360°



25 000

Pf [λ]
≥0,9



NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: rozsdamentes acéllemez, szín: antracitszürke
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)



GXPS099



GXPS100



GXPS102



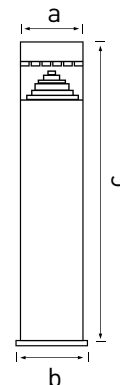
GXPS103



GXPS105



GXPS106



LED 6W ▶ ✨30W

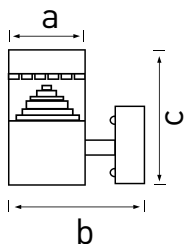
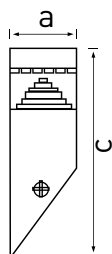
							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
SALIX-R 45 6W NW	GXPS099	8592660123332	szürke	6	350	neutrális fehér	4000K	≥80	76	118	450	0,65	1/12
SALIX-S 45 6W NW	GXPS100	8592660123349	szürke	6	400	neutrális fehér	4000K	≥80	80	127	450	1,16	1/12
SALIX-R 60 6W NW	GXPS102	8592660123363	szürke	6	350	neutrális fehér	4000K	≥80	76	118	600	0,77	1/12
SALIX-S 60 6W NW	GXPS103	8592660123370	szürke	6	400	neutrális fehér	4000K	≥80	80	127	600	1,16	1/10
SALIX-R 80 6W NW	GXPS105	8592660123394	szürke	6	350	neutrális fehér	4000K	≥80	76	118	800	0,97	1/12
SALIX-S 80 6W NW	GXPS106	8592660123400	szürke	6	400	neutrális fehér	4000K	≥80	80	127	800	1,60	1/6



SALIX WALL

GXPS093, GXPS094

GXPS096, GXPS097



- LED SMD FALI LÁMPA
- lámpatest: rozsdamentes acélemez, szín: antracitszürke
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)

220-240V
50/60Hz



IP₄₄

IK₀₈



-20+50°C



25 000

Pf (λ)
≥0,9



NEUTRAL
WHITE



LED 6W ▶ ✨ 30W

							T _c CCT	R _a CRI	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
SALIX-R 10 6W NW	GXPS093	8592660123271	szürke	6	350	neutrális fehér	4000K	≥80	76	-	237	0,27	1/20
SALIX-S 10 6W NW	GXPS094	8592660123288	szürke	6	400	neutrális fehér	4000K	≥80	80	-	190	0,27	1/20
SALIX-R 20 6W NW	GXPS096	8592660123301	szürke	6	350	neutrális fehér	4000K	≥80	76	145	160	0,41	1/20
SALIX-S 20 6W NW	GXPS097	8592660123318	szürke	6	400	neutrális fehér	4000K	≥80	80	133	142	0,30	1/20



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK

SALIX E27

220-240V
50/60Hz



IP₄₄

IK₀₈

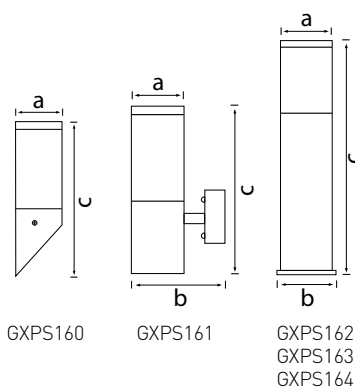


*
-20+35°C

360°



- FALI/OSZLOPLÁMPA
- lámpatest: rozsdamentes acél, lakk: antracit szürke
- diffúzor: polikarbonát (PC)
- 15W teljesítményű 60mm LED E27 lámpakörtéknek kifejlesztve



GXPS160



GXPS161



GXPS162



GXPS163



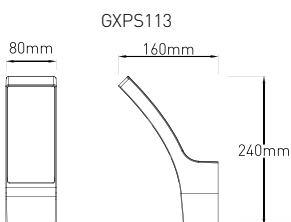
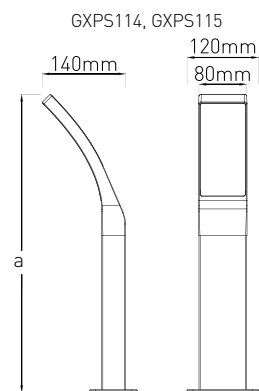
GXPS164



		color	EAN		-a- [mm]	-b- [mm]	-c- [mm]	kg	
SALIX-R 10 E27	GXPS160	szürke	8592660134475	LED E27 max.15W (Ø60mm)	75	-	360	0,40	1/12
SALIX-R 20 E27	GXPS161	szürke	8592660134482	LED E27 max.15W (Ø60mm)	75	150	370	0,58	1/12
SALIX-R 45 E27	GXPS162	szürke	8592660134499	LED E27 max.15W (Ø60mm)	75	117	450	0,58	1/12
SALIX-R 60 E27	GXPS163	szürke	8592660134505	LED E27 max.15W (Ø60mm)	75	117	600	0,73	1/12
SALIX-R 80 E27	GXPS164	szürke	8592660134512	LED E27 max.15W (Ø60mm)	75	117	800	0,93	1/6



ROBUS



GXPS113

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)

220-240V
50/60Hz



IP₅₄

IK₀₈



-20+40°C

120°



30 000

Pf (λ)
≥0,9



NEUTRAL
WHITE

GXPS114



GXPS115



LED 10W ▶ ✨ 50W

							T_c CCT	R_a CRI	\overleftarrow{a} [mm]		
ROBUS 20 10W NW	GXPS113	8592660123714	szürke	10	600	neutrális fehér	4000K	≥80	-	0,68	1/20
ROBUS 50 10W NW	GXPS114	8592660123721	szürke	10	600	neutrális fehér	4000K	≥80	500	1,00	1/12
ROBUS 80 10W NW	GXPS115	8592660123738	szürke	10	600	neutrális fehér	4000K	≥80	800	1,34	1/6



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK

LARIX SOLAR



IP₄₄



-20+50°C



360°



20 000



TIME
25s

LUX
0-20

max 6m

90°

60°

NEUTRAL
WHITE

- NAPELEMES LED LÁMPA
- kültéri világításra tervezték
- lámpatest: acéllemez
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- infravörös mozgásérzékelőt tartalmaz
- csak sötétedéskor vagy sötétben világít
- az akkumulátort a napelem tölti
- 3 üzemmód választható

A üzemmód: folyamatos világítás

80lm, az akkumulátor töltöttségéig

B üzemmód: mozgás észlelésekor

a fényáram 200lm 25 másodpercig

(amennyiben nem észlel mozgást az

érzékelő 80lm-re csökken a fényár

C üzemmód : mozgás észlelésekor

a fényáram 280lm 25 másodpercig

(amennyiben nem észlel mozgást az

érzékelő a lámpa nem világít)

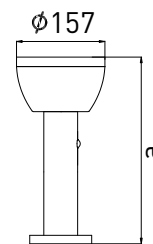
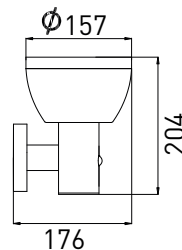
Mode A 80 Lumen

Mode B (sensor) 200 Lumen 25 Sec 80 Lumen

Mode C (sensor) 280 Lumen 25 Sec OFF

GXS0010

GXS0011, GXS0012



GXS0010



GXS0011



GXS0012

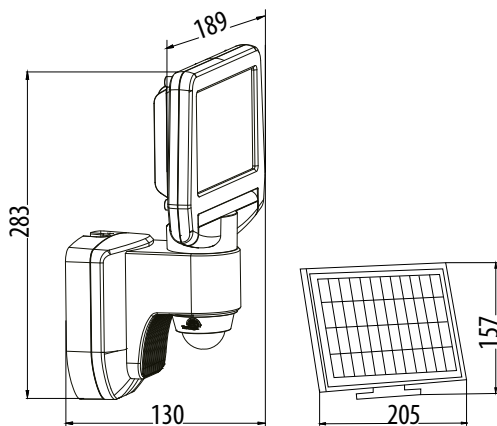


LED 3W ▶ ≥D6W/15W/20W E14/E27

							T _c CCT	R _a CRI	↔a↔ [mm]		
LARIX SOLAR PIR 20 NW	GXS0010	8592660129174	3	80/200/280	Li-Ion BATTERY 2200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	-	0,88	1/6
LARIX SOLAR PIR 50 NW	GXS0011	8592660129181	3	80/200/280	Li-Ion BATTERY 2200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	500	0,95	1/6
LARIX SOLAR PIR 80 NW	GXS0012	8592660129198	3	80/200/280	Li-Ion BATTERY 2200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	800	1,20	1/4



TOMI SOLAR



- AKKUMULÁTOROS LED SMD FÉNYSZÓRÓ
- modern, energiahatékony LED lámpatest szolár panellel
- lámpatest: akrilonitril-butadien-sztiren ABS
- búra: polikarbonát PC
- vízzellenálló
- különböző pozíciókba dönthető a lámpa és a panel is
- Lithium-ion akkumulátorral ellátva, tölthető napenergiával
- külső szolár panel a csomagolás része
- a panel ellátva 3m hosszú kábellel ellátva
- alkalmas napos területre a telepítése
- infravörös mozgásérzékelő PIR szabályzás: idő - éjjelel nappal
- kikapcsolás lehetősége -ON/OFF



IP₄₄



0+40°C



120°



25 000



-TIME+
3s-7min



-LUX+
20-20 000



max 12m



140°



160°

NEUTRAL
WHITE



10W ► ≧D80WHALOGEN F - class

TOMI SOLAR 10W NW	GXS0015	8592660131412	10	1100	Li-Ion 1800mAh, 7,4V	neutrális fehér	4000K	≥80	3000	1,10	1/8



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK

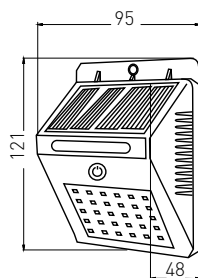
EMA SOLAR



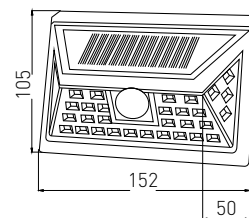
NEUTRAL
WHITE

- NAPELEMES LED LÁMPA
- kültéri világításra tervezték
- lámpatest: akrilnitril-butaidésztirol (ABS)
- infravörös mozgásérzékelőt tartalmaz (GXS0002, GXS0003)
- csak sötétedéskor vagy sötétben világít
- az akkumulátort napelem tölti
- GXS0001 lámpatest kapcsolóval működtethető (bekapcsolás után automatikusan világít a sötétben, vagy amíg az akkumulátor bírja)
- GXS0002 lámpatest kapcsolóval vagy infravörös PIR érzékelővel működtethető (automatikusan világít a sötétben, ha mozgást észlel 20 másodpercig)
- GXS0003 lámpatest kapcsolóval (10% teljesítmény/ OFF/100% teljesítmény) vagy infravörös PIR érzékelővel működtethető (10% teljesítmény és 100% teljesítmény üzemmódban automatikusan világít a sötétben, amikor mozgást észlel 20 másodpercig, OFF-kikapcsolt állapot)

GXS0001, GXS0002



GXS0003



GXS0001



GXS0002



GXS0003



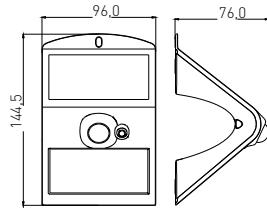
LED 3W ▶ ≥D9W E14/E27
LED 5W ▶ ≥D15W E14/E27

					BATTERY		T _c CCT	IP	R _a CRI			
EMA SOLAR 20LED NW	GXS0001	8592660128986	3	120	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	44	≥70	-	0,12	1/50
EMA SOLAR PIR 20LED NW	GXS0002	8592660128993	3	120	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	44	≥70	3-5m	0,12	1/50
EMA SOLAR PIR 34LED NW	GXS0003	8592660129006	5	200/20	Li-Ion BATTERY 1800mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	65	≥70	5-8m	0,23	1/48

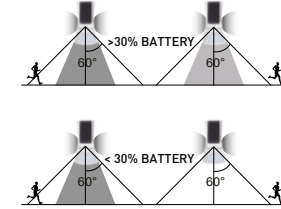
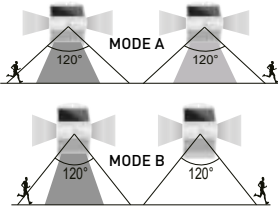
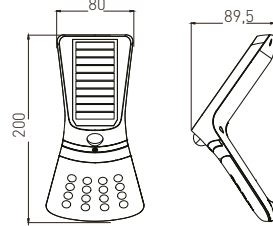


FOX SOLAR

GXS0004, GXS0005



GXS0006, GXS0007



GXS0005



GXS0004



GXS0007



GXS0006



- NAPELEMES LED LÁMPA
- kültéri világításra terveztek
- lámpatest: akrilnitril-butaidén-sztirol (ABS)+ polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- infravörös mozgásérzékelőt tartalmaz
- csak sötétedéskor vagy sötétben világít
- az akkumulátort a napelem tölti
- GXS0004, GXS0005- 3üzemmód választható
A üzemmód: mozgás érzékelésekor az első és a hátsó rész is világít 100% teljesítményen 10 másodpercig (amennyiben nem érzékel mozgást az érzékelő az első és a hátsó rész is 20% teljesítményen világít)
B üzemmód: mozgás érzékelésekor az első és a hátsó rész is 100% teljesítményen világít 10 másodpercig (amennyiben nem érzékel mozgást az érzékelő csak a hátsó rész világít 20% teljesítményen)
OFF üzemmód: kikapcsolt állapot
- GXS0006, GXS0007-2 üzemmód választható
ON MÓD (>30%)- amennyiben az akkumulátor kapacitása 30% felett van, akkor mozgás érzékelésekor az első és a hátsó rész is világít 100% teljesítményen 10 másodpercig (amennyiben nem érzékel mozgást az érzékelő az első és a hátsó rész is 20% teljesítményen világít)
ON MÓD (<30%)- amennyiben az akkumulátor kapacitása 30% alatt van, akkor mozgás érzékelésekor az első és a hátsó rész is világít 100% teljesítményen 10 másodpercig (amennyiben nem érzékel mozgást az érzékelő csak a hátsó rész 20% teljesítményen világít)
OFF MÓD: kikapcsolt állapot



NEUTRAL WHITE

LED 1,5W ▶ ⇒D3W/15W E14/E27
LED 2,0W ▶ ⇒D3W/18W E14/E27

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
FOX SOLAR PIR 12LED W NW	GXS0004	8592660129013	1,5	44/220	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	0,21	1/20
FOX SOLAR PIR 12LED B NW	GXS0005	8592660129020	1,5	44/220	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	0,21	1/20
FOX SOLAR PIR 16LED W NW	GXS0006	8592660129037	2	48/240	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	0,23	1/24
FOX SOLAR PIR 16LED B NW	GXS0007	8592660129044	2	48/240	Li-Ion BATTERY 1200mAh, 3,7V	neutrális fehér	4000K	≥80	0,23	1/24



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK

RIKO



220-240V
50/60Hz



IP₅₄

IK₀₈



*
-20+30°C



115°



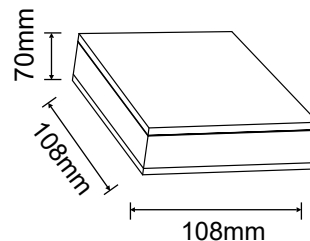
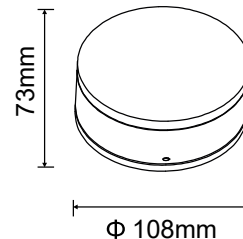
25 000



RoHS

NEUTRAL
WHITE

- DIZAJNOS LED SMD LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor: PMMA
- por- és vízálló konstrukció
- alkalmas kültéri és beltéri megvilágításra is (pl. teraszok, folyosók)



GXPS151



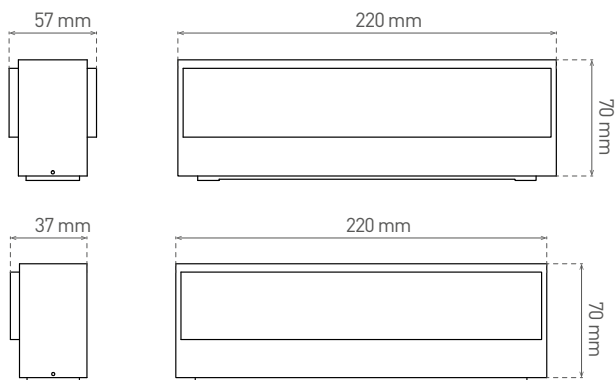
GXPS152

LED 10W ▶ ✨ 60W

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
RIKO-R 10W NW	GXPS151	8592660133294	fekete	10	800	neutrális fehér	4000K	>80	0,47	1/18
RIKO-S 10W NW	GXPS152	8592660133300	fekete	10	800	neutrális fehér	4000K	>80	0,55	1/18



VILA



- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)

GXPS070

GXPS067

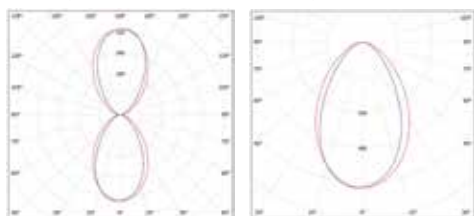


NEUTRAL WHITE



GXPS070, GXPS071

GXPS067, GXPS068



LED 12W ▶ * 35W
LED 16W ▶ * 60W

								T_c CCT	R_a CRI			
VILA 12W GRAY NW	GXPS067	8592660120478	szürke	12	440	neutrális fehér	4000K	≥80	120°	0,62	1/20	
VILA 16W GRAY NW	GXPS070	8592660120485	szürke	16	800	neutrális fehér	4000K	≥80	2 x 120°	0,72	1/20	
VILA 12W Anthracite NW	GXPS068	8592660125527	antracit	12	440	neutrális fehér	4000K	≥80	120°	0,62	1/20	
VILA 16W Anthracite NW	GXPS071	8592660125534	antracit	16	800	neutrális fehér	4000K	≥80	2 x 120°	0,72	1/20	



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK

STEP



220-240V-
50/60Hz



IP₅₄

IK₀₈



-20+50°C



60°



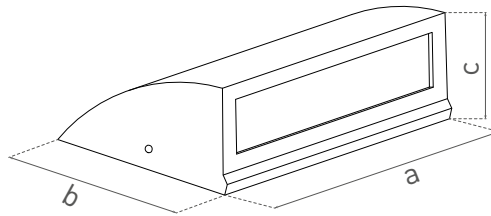
20 000

Pf (λ)
≥0,9



NEUTRAL
WHITE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: edzett üveg



GXPS079



GXPS080



GXPS076



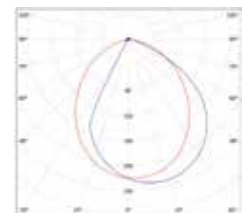
GXPS077



GXPS073



GXPS074



LED 3,5W ▶ ✨ 7W
 LED 6W ▶ ✨ 15W
 LED 10W ▶ ✨ 60W

		 EAN	 color	 W	 lm	 color	$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]	 kg	 1/50
STEP 3,5W GRAY NW	GXPS073	8592660120492	szürke	3,5	100	neutrális fehér	4000K	≥80	130	55	30	0,18	1/50
STEP 6W GRAY NW	GXPS076	8592660120508	szürke	6	220	neutrális fehér	4000K	≥80	170	60	31,5	0,24	1/50
STEP 10W GRAY NW	GXPS079	8592660120515	szürke	10	850	neutrális fehér	4000K	≥80	245	80	45	0,57	1/20
STEP 3,5W Anthracite NW	GXPS074	8592660125541	antracit	3,5	100	neutrális fehér	4000K	≥80	130	55	30	0,18	1/50
STEP 6W Anthracite NW	GXPS077	8592660125558	antracit	6	220	neutrális fehér	4000K	≥80	170	60	31,5	0,24	1/50
STEP 10W Anthracite NW	GXPS080	8592660125565	antracit	10	850	neutrális fehér	4000K	≥80	245	80	45	0,57	1/20



SIDE

- LED SMD LÁMPA
- lámpatest: akrilnitril-butaidén-sztirol (ABS)
- - polikarbonát (PC)
- diffúzor/ búra: polikarbonát (PC)
- por- és páramentes

220-240V-
50/60Hz



IP₆₅

IK₁₀



-20+40°C

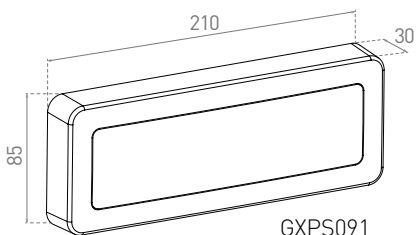


20 000

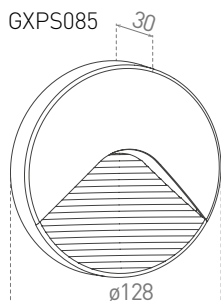


RoHS

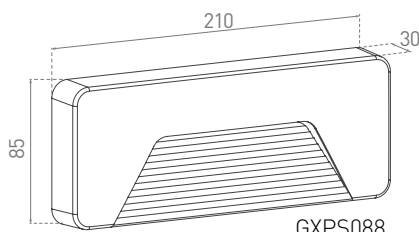
NEUTRAL
WHITE



GXPS091



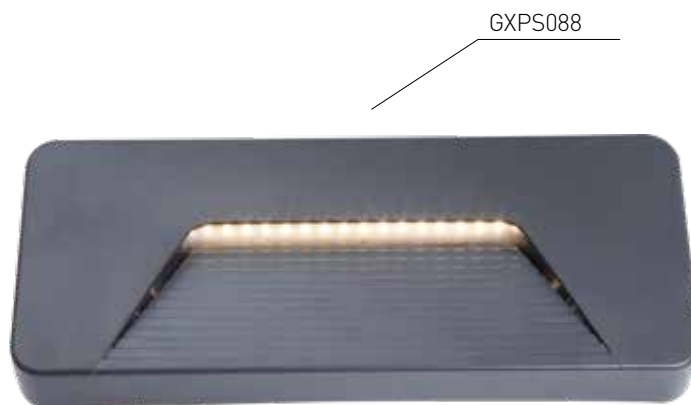
GXPS085



GXPS088



GXPS085

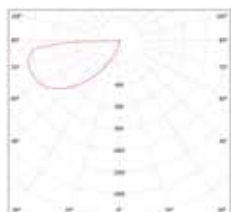


GXPS088

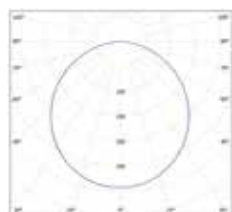


GXPS091

GXPS085, GXPS088



GXPS091



LED 2W ▶ * 7W
LED 3W ▶ * 10W
LED 5W ▶ * 18W

							T_c CCT	R_a CRI			
SIDE 10 2W GRAY NW	GXPS085	8592660121048	2	90	neutrális fehér	4000K	≥80	60°	0,18	1/24	
SIDE 20 3W GRAY NW	GXPS088	8592660121055	3	130	neutrális fehér	4000K	≥80	60°	0,26	1/18	
SIDE 30 5W GRAY NW	GXPS091	8592660121062	5	240	neutrális fehér	4000K	≥80	120°	0,23	1/18	



KÜLTÉRI LED LÁMPÁK

WALL



220-240V
50/60Hz



IP₅₄

IK₀₈



-20+50°C



60°



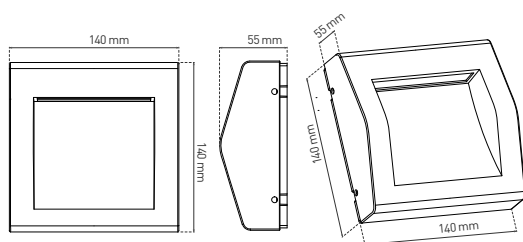
20 000



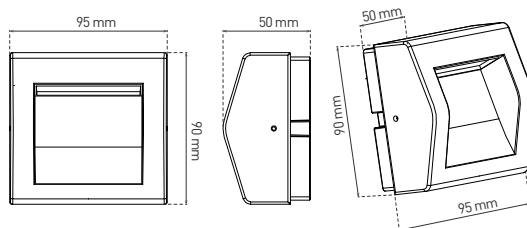
NEUTRAL
WHITE

- FALON KÍVÜLI LED SMD LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: edzett üveg

GXPS064



GXPS061



GXPS064



GXPS061

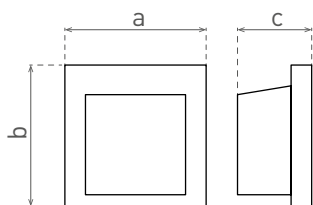


LED 3W ▶ ✨ 9W
LED 6W ▶ ✨ 18W

							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$		
WALL 40 3W GRAY NW	GXPS061	8592660120294	szürke	3	120	neutrális fehér	4000K	>80	0,37	1/24
WALL 50 6W GRAY NW	GXPS064	8592660120461	szürke	6	240	neutrális fehér	4000K	>80	0,67	1/12



LED WALL



- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ LED SMD LÁMPA
- lámpatest: alumínium ötvözet
- telepítő doboz: műanyag
- energiahatékony SMD LED 2835 lámpa
- LED tápegység tartozék
- telepítő doboz tartozék
- élettartam 20 000 óra (ErP az irányelv)

220-240V-50/60Hz



IP₆₅

IK₀₈



Ra
CRI
≥80



20 000



NEUTRAL
WHITE

COOL
WHITE

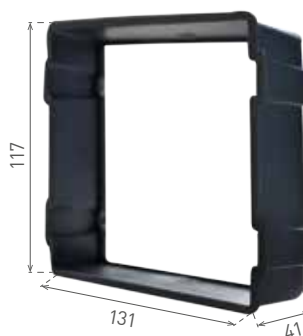
WARM
WHITE



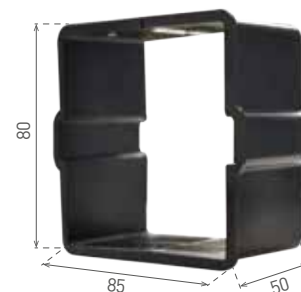
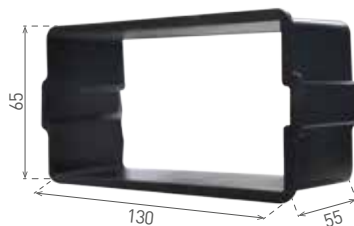
WALL 30 3W



WALL 20 3W



WALL 10 1,5W



							T_c CCT	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
WALL 10 1,5W GRAY CW	GXLL002	8592660108964	szürke	1,5	30	hideg fehér	6500K	90	90	46	0,25	1/50
WALL 10 1,5W GRAY NW	GXLL013	8592660120430	szürke	1,5	30	neutrális fehér	4000K	90	90	46	0,25	1/50
WALL 10 1,5W GRAY WW	GXLL008	8592660109701	szürke	1,5	30	meleg fehér	3000K	90	90	46	0,25	1/50
WALL 20 3W GRAY CW	GXLL004	8592660108988	szürke	3	110	hideg fehér	6500K	140	70	48	0,3	1/50
WALL 20 3W GRAY NW	GXLL014	8592660120447	szürke	3	110	neutrális fehér	4000K	140	70	48	0,3	1/50
WALL 20 3W GRAY WW	GXLL010	8592660109725	szürke	3	110	meleg fehér	3000K	140	70	48	0,3	1/50
WALL 30 3W GRAY CW	GXLL006	8592660109008	szürke	3	110	hideg fehér	6500K	140	140	51	0,43	1/20
WALL 30 3W GRAY NW	GXLL015	8592660120454	szürke	3	110	neutrális fehér	4000K	140	140	51	0,43	1/20
WALL 30 3W GRAY WW	GXLL012	8592660109749	szürke	3	110	meleg fehér	3000K	140	140	51	0,43	1/20



BRICK 2GU10

220-240V~
50/60Hz



GU10



IP₄₄

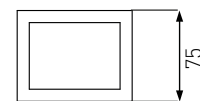
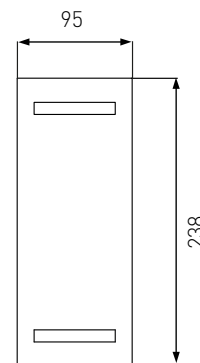
IK₀₈



*
-20+35°C



- FALI LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: polikarbonát (PC)
- 2x LED GU10 fényforráshoz tervezték
maximális teljesítmény 7W



BRICK 2GU10



GXPS001



8592660130378



W

max. 2x LED 7W



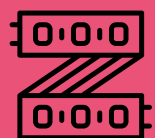
0,75



1/20



GREENLUX®
the power of light...



L E D

S Z A L A G O K



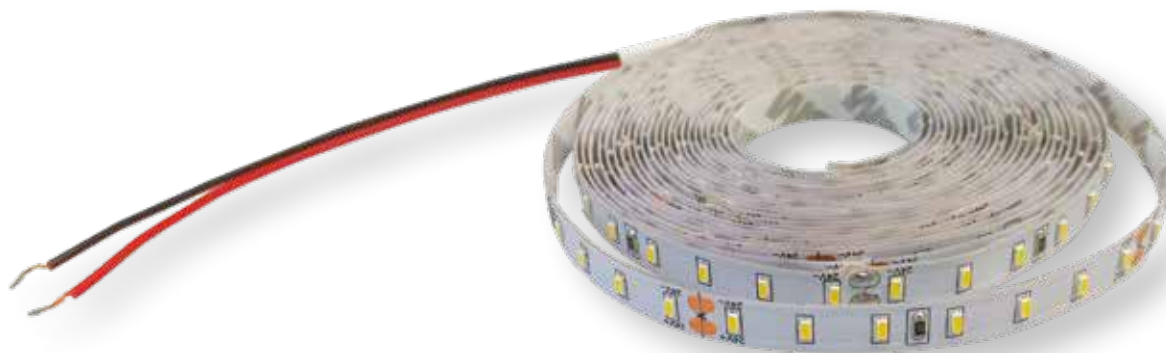
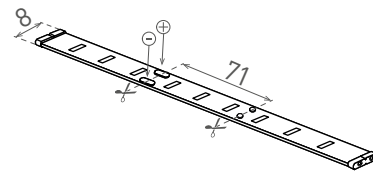


LED SZALAGOK

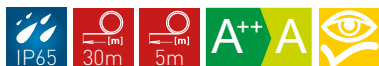
LED STRIP 24V



- LED SMD 3014 SZALAG
- öntapadó szalag
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 30 m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 7cm/7xLED

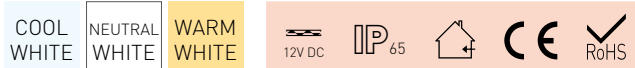
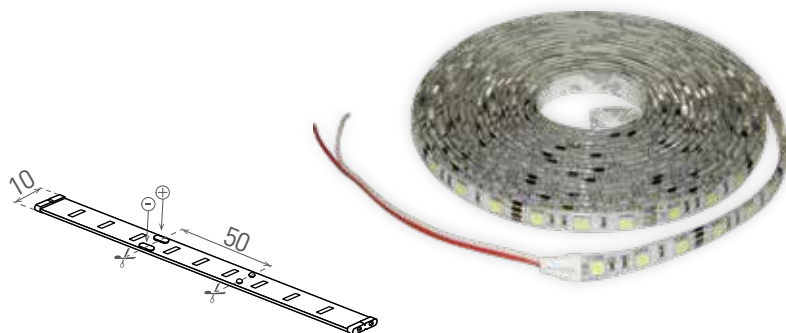


						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leq O}{lm}$
LED STRIP 24V IP20 NW 30m	GXLS117	8592660122434	10	700	neutrális fehér	4000K	>80	30



LED STRIP 2835 IP65

- LED SMD 2835 SZALAG
- öntapadó szalag szilikon bevonattal
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5 m vagy 30 m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED
- vízmentes

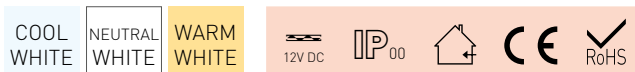


							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\pm O}{[m]}$
LED STRIP 2835 IP65 CW 5m	GXLS062	8592660108353	14,4	1040	hideg fehér	6000K	≥80	5	
LED STRIP 2835 IP65 NW 5m	GXLS115	8592660116785	14,4	1020	neutrális fehér	4000K	≥80	5	
LED STRIP 2835 IP65 WW 5m	GXLS063	8592660108360	14,4	1000	meleg fehér	3000K	≥80	5	
LED STRIP 2835 IP65 CW 30m	GXLS052	8592660108339	14,4	1040	hideg fehér	6000K	≥80	30	
LED STRIP 2835 IP65 NW 30m	GXLS088	8592660122311	14,4	1020	neutrális fehér	4000K	≥80	30	
LED STRIP 2835 IP65 WW 30m	GXLS053	8592660108346	14,4	1000	meleg fehér	3000K	≥80	30	



LED STRIP 2835

- LED SMD 2835 SZALAG
- öntapadó szalag
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5 m vagy 30 m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED



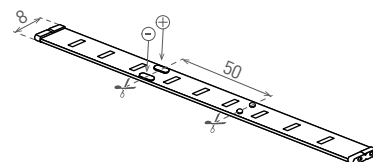
							$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\pm O}{[m]}$
LED STRIP 2835 IP20 CW 5m	GXLS064	8592660108377	14,4	1040	hideg fehér	6000K	≥80	5	
LED STRIP 2835 IP20 NW 5m	GXLS116	8592660116792	14,4	1020	neutrális fehér	4000K	≥80	5	
LED STRIP 2835 IP20 WW 5m	GXLS065	8592660108384	14,4	1000	meleg fehér	3000K	≥80	5	
LED STRIP 2835 IP20 CW 30m	GXLS066	8592660110721	14,4	1040	hideg fehér	6000K	≥80	30	
LED STRIP 2835 IP20 NW 30m	GXLS069	8592660122304	14,4	1020	neutrális fehér	4000K	≥80	30	
LED STRIP 2835 IP20 WW 30m	GXLS067	8592660110738	14,4	1000	meleg fehér	3000K	≥80	30	



LED STRIP MEDIUM 2835 IP65



- LED SMD 2835 SZALAG
- öntapadó szalag szilikon bevonattal
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED
- vízmentes

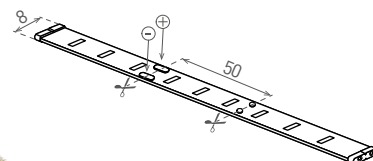


						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leq O}{lm}$
LED STRIP MEDIUM 2835 IP65 CW 5m	GXLS325	8592660120041	9,5	620	hideg fehér	6000K	≥ 80	5
LED STRIP MEDIUM 2835 IP65 NW 5m	GXLS324	8592660120034	9,5	600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	5
LED STRIP MEDIUM 2835 IP65 WW 5m	GXLS323	8592660120027	9,5	580	meleg fehér	3000K	≥ 80	5

LED STRIP MEDIUM 2835



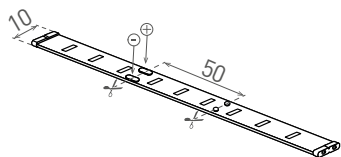
- LED SMD 2835 SZALAG
- öntapadó szalag
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leq O}{lm}$
LED STRIP MEDIUM 2835 IP20 CW 5m	GXLS322	8592660120072	9,5	620	hideg fehér	6000K	≥ 80	5
LED STRIP MEDIUM 2835 IP20 NW 5m	GXLS321	8592660120065	9,5	600	neutrális fehér	4000K	≥ 80	5
LED STRIP MEDIUM 2835 IP20 WW 5m	GXLS320	8592660120058	9,5	580	meleg fehér	3000K	≥ 80	5



LED STRIP 3528 IP65



- LED SMD 3528 SZALAG
- öntapadó szalag szilikon bevonattal
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED
- vízmentes

COOL
WHITE

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE

12V DC

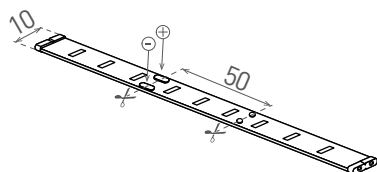
IP₆₅



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leq O}{[m]}$
LED STRIP IP65 RE 5m	GXLS011	8592660102887	4,8	-	piros	-	-	5
LED STRIP IP65 BL 5m	GXLS014	8592660102917	4,8	-	kék	-	-	5
LED STRIP IP65 GN 5m	GXLS015	8592660102924	4,8	-	zöld	-	-	5
LED STRIP IP65 CW 5m	GXLS016	8592660102931	4,8	240	hideg fehér	6000K	≥80	5
LED STRIP IP65 NW 5m	GXLS114	8592660133089	4,8	220	neutrális fehér	4000K	≥80	5
LED STRIP IP65 WW 5m	GXLS017	8592660102948	4,8	210	meleg fehér	3000K	≥80	5



LED STRIP 3528



- LED SMD 3528 SZALAG
- öntapadó szalag
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED

COOL
WHITE

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE

12V DC

IP₀₀



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$	$\frac{\leq O}{[m]}$
LED STRIP CW 5m	GXLS009	8592660102863	4,8	240	hideg fehér	6000K	≥80	5
LED STRIP NW 5m	GXLS113	8592660133072	4,8	220	neutrális fehér	4000K	≥80	5
LED STRIP WW 5m	GXLS010	8592660102870	4,8	210	meleg fehér	3000K	≥80	5

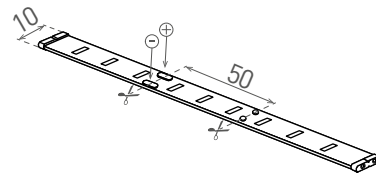


LED SZALAGOK

LED STRIP RGB 5050 IP65



- LED RGB 5050 SZALAG
- öntapadó szalag szilikon bevonattal
- különböző színű RGB konfigurációkban működtethető
- multicolor (többszínű) módban RGB vezérlővel működtethető
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED
- vízmentes

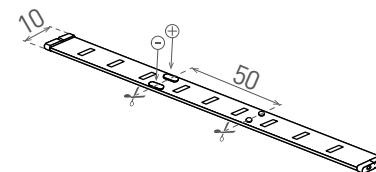


LED STRIP RGB 5050 IP65 5m	GXLS045	8592660105772	14,4	RGB	5

LED STRIP RGB 5050



- LED RGB 5050 SZALAG
- öntapadó szalag
- különböző színű RGB konfigurációkban működtethető
- multicolor (többszínű) módban RGB vezérlővel működtethető
- kisfeszültségű
- elérhető tekercsben 5m
- kisebb részekre vágható
- vágási hossz 5cm/3xLED



LED STRIP RGB 5050 5m	GXLS044	8592660105765	14,4	RGB	5



CONNECT - LED RGB STRIP



- CSATLAKOZÓ LED RGB SZALAGHOZ
- RGB LED szalagok csatlakoztatásához
- 4-pines/tűs
- T+T típus a szalagok összekapcsolásához
- T+P típus a szalagok tápegységhez csatlakoztatásához
- aktuális terhelhetőség 4A / R / G / B



CONNECT LED RGB STRIP 10mm T+T	GXLS048	8592660105611	10	1/100/1000
CONNECT LED RGB STRIP 12mm T+T	GXLS050	8592660105635	12	1/100/1000
CONNECT LED RGB STRIP 10mm T+P	GXLS047	8592660105604	10	1/100/1000
CONNECT LED RGB STRIP 12mm T+P	GXLS049	8592660105628	12	1/100/1000

CONNECT - LED STRIP



- CSATLAKOZÓK LED SZALAGOKHOZ
- LED szalagok csatlakoztatásához
- 2-pines/tűs
- T+T típus a szalagok összekapcsolásához
- T+P típus a szalagok tápegységhez csatlakoztatásához



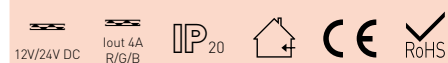
CONNECT LED STRIP 8mm T+T	GXLS035	8592660104829	8	1/100/1000
CONNECT LED STRIP 10mm T+T	GXLS041	8592660105079	10	1/100/1000
CONNECT LED STRIP 12mm T+T	GXLS036	8592660104836	12	1/100/1000
CONNECT LED STRIP 8mm T+P	GXLS037	8592660104843	8	1/100/1000
CONNECT LED STRIP 10mm T+P	GXLS042	8592660105086	10	1/100/1000
CONNECT LED STRIP 12mm T+P	GXLS038	8592660104850	12	1/100/1000



RGB LED CONTROLLER



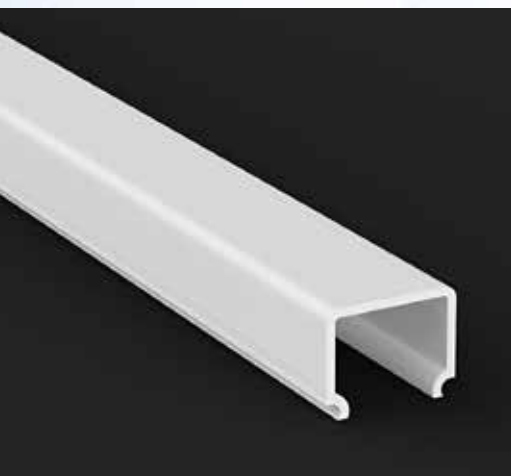
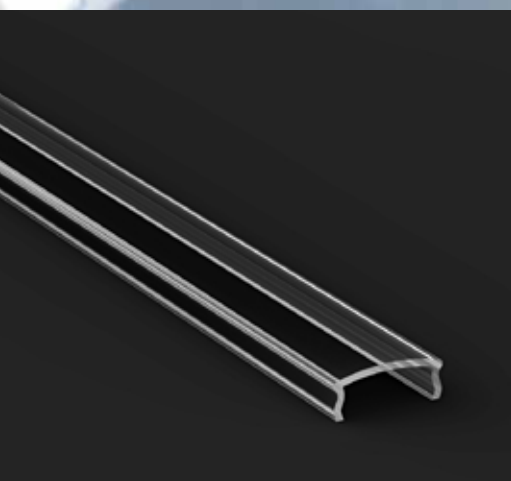
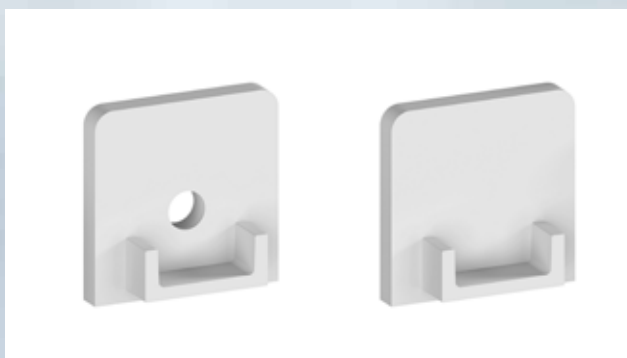
- VEZETÉK NÉLKÜLI LED TÁVVEZÉRLŐ
- RGB LED szalag színeinek vezérlése
- vezeték nélküli vezérlés
- programozott alapszín
- fényerő szabályzás és színváltás
- programozható
- aktuális terhelhetőség 4A / R / G / B

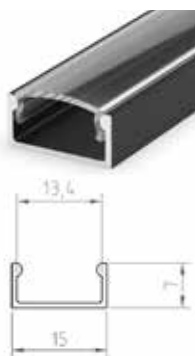
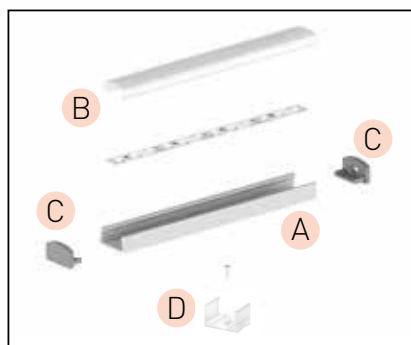


RGB LED CONTROLLER	GXLS046	8592660105598	1/100/1000



AL PROFIL





PROFIL "E"

- elsődlegesen felületre történő telepítésre tervezett standard profil
- a legváltozatosabb profil, széles körű alkalmazás, mint pl. belső világítás és bútorgyártás
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig

A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m (*) és 2m hosszú

			EAN		color	[m]	
	AL-PROFIL (E) SR 1m	GXLP071	8592660129327	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (E) SR 2m	GXLP011	8592660111674	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (E) W 1m	GXLP073	8592660129334	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (E) W 2m	GXLP074	8592660129341	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (E) B 1m	GXLP075	8592660129358	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (E) B 2m	GXLP076	8592660129365	alumínium	lakkozott fekete	2	20
	AL-PROFIL (E) AL 1m	GXLP077	8592660129372	alumínium	alumínium	1	20
	AL-PROFIL (E) AL 2m	GXLP078	8592660129389	alumínium	alumínium	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

			EAN		color	[m]	
	CV-PROFIL (XA) ML 1m	GXLP201	8592660129679	PC	tejfehér	1	50
	CV-PROFIL (XA) ML 2m	GXLP016	8592660111728	PC	tejfehér	2	50
	CV-PROFIL (XA) CL 1m	GXLP203	8592660129686	PC	átlátszó	1	50
	CV-PROFIL (XA) CL 2m	GXLP014	8592660111704	PC	átlátszó	2	50
	CV-PROFIL (XB) ML/P 1m	GXLP211	8592660129693	PC	tejfehér	1	50
	CV-PROFIL (XB) ML/P 2m	GXLP212	8592660129709	PC	tejfehér	2	50

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatóak, csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

			EAN		color	
	EC-PROFIL (YC) GR	GXLP321	8592660130743	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YC) W	GXLP322	8592660129808	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YC) B	GXLP323	8592660129815	műanyag	fekete	25

D BR - PROFIL

- műanyag vagy fém rögzítőbilincsek az egyszerű felszereléshez

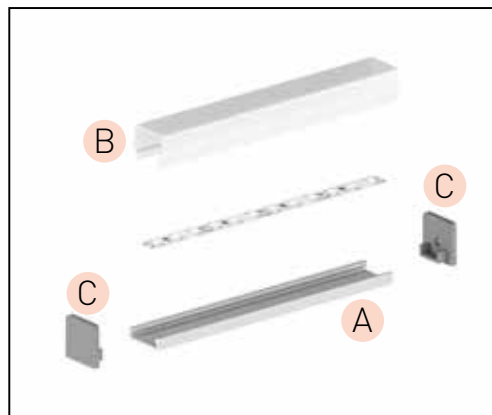
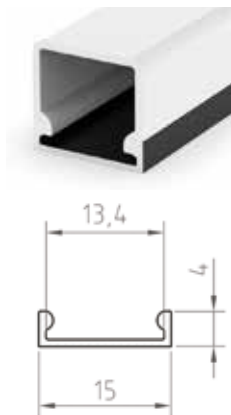
			EAN		
	BR metal PROFIL (ZB)	GXLP026	8592660111827	fém	25
	BR plastic PROFIL (ZD)	GXLP454	8592660129969	műanyag	25

(*) Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



PROFIL "E1"

- nagyon vékony profil, amelyet elsősorban a felületre történő telepítéshez terveztek
- a legváltozatosabb profil, széles körű alkalmazás, mint pl. belső világítás és bútorgyártás
- ezt a profil gyakran alkalmazzák diffúzor/ búra és műanyag végzárók nélkül
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig



A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m [*] és 2m hosszú

AL-PROFIL (E1) SR 1m	GXLP091	8592660129457	alumínium	ezüst elox	1	20	20
AL-PROFIL (E1) SR 2m	GXLP092	8592660129464	alumínium	ezüst elox	2	20	20
AL-PROFIL (E1) W 1m	GXLP093	8592660129471	alumínium	lakkozott fehér	1	20	20
AL-PROFIL (E1) W 2m	GXLP094	8592660129488	alumínium	lakkozott fehér	2	20	20
AL-PROFIL (E1) B 1m	GXLP095	8592660129495	alumínium	lakkozott fekete	1	20	20
AL-PROFIL (E1) B 2m	GXLP096	8592660129501	alumínium	lakkozott fekete	2	20	20

B CV - PROFIL

- a 13mm magas tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m [*] és 2m hosszúságban kapható
- diffúzor/búra magassága 13mm (profilal együtt 15mm)

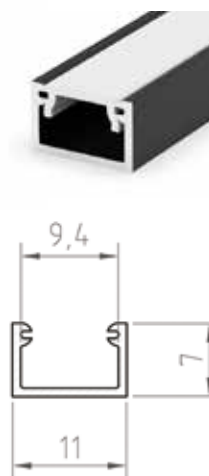
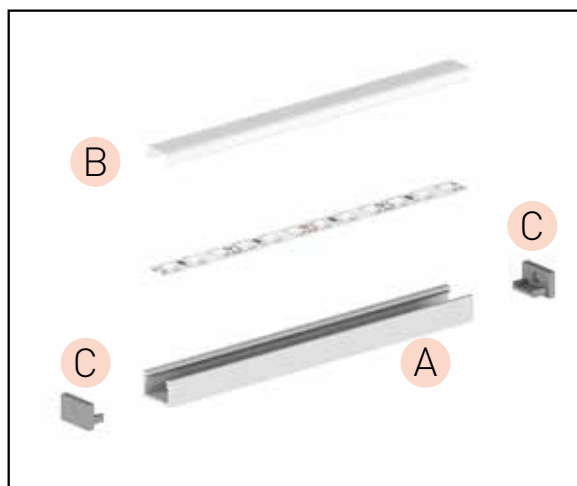
		CV-PROFIL (XC) ML 1m	GXLP231	8592660129730	PC	tejfehér	1	12
		CV-PROFIL (XC) ML 2m	GXLP232	8592660129747	PC	tejfehér	2	12

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféle színben kaphatóak
- csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

		EC-PROFIL (YD) GR	GXLP341	8592660129853	műanyag	szürke	25
		EC-PROFIL (YD) W	GXLP342	8592660129860	műanyag	fehér	25
		EC-PROFIL (YD) B	GXLP343	8592660129877	műanyag	fekete	25

[*] Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



PROFIL "E2"

- az „E” profil szűkebb változatát elsősorban a felületre történő telepítéshez tervezték
- lehetővé teszi egy finom fényvonal létrehozását keskeny sugárzási szöggel
- LED szalag szélessége: 8 mm-ig

A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m (*) és 2m hosszú

	AL-PROFIL (E2) SR 1m	GXLP081	8592660129396	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (E2) SR 2m	GXLP082	8592660129402	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (E2) W 1m	GXLP083	8592660129419	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (E2) W 2m	GXLP084	8592660129426	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (E2) B 1m	GXLP085	8592660129433	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (E2) B 2m	GXLP086	8592660129440	alumínium	lakkozott fekete	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

	CV-PROFIL (XD) ML 1m	GXLP221	8592660129716	PC	tejfehér	1	100	
	CV-PROFIL (XD) ML 2m	GXLP030	8592660111933	PC	tejfehér	2	100	
	CV-PROFIL (XD) CL 1m	GXLP223	8592660129723	PC	átlátszó	1	100	
	CV-PROFIL (XD) CL 2m	GXLP029	8592660111926	PC	átlátszó	2	100	

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatóak
- csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

	EC-PROFIL (YE) GR	GXLP331	8592660129822	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YE) W	GXLP332	8592660129839	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YE) B	GXLP333	8592660129846	műanyag	fekete	25

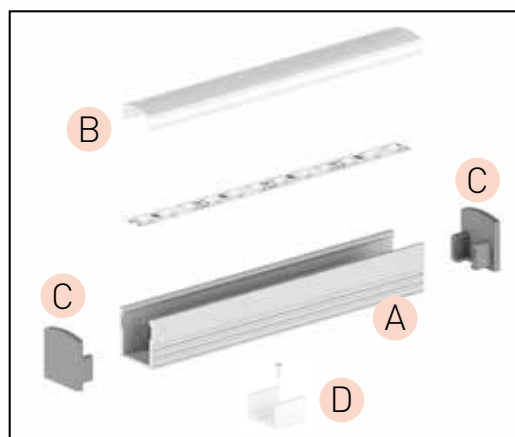
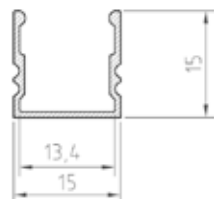
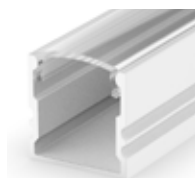
(*) Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



LED SZALAGOK

PROFIL "E3"

- magasabb profil, amelyet kifejezetten a felületre történő telpítéshez terveztek
- lehetővé teszi a tejfehér búrával az egységes fényoszor létrehozását- látható LED-es fénypontok nélkül
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig



A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m (*) és 2m hosszú

			EAN		color	[m]	
	AL-PROFIL (E3) SR 1m	GXLP101	8592660129518	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (E3) SR 2m	GXLP102	8592660129525	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (E3) W 1m	GXLP103	8592660129532	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (E3) W 2m	GXLP104	8592660129549	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (E3) B 1m	GXLP105	8592660129556	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (E3) B 2m	GXLP106	8592660129563	alumínium	lakkozott fekete	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

			EAN			color	[m]	
	CV-PROFIL (XA) ML 1m	GXLP201	8592660129679	PC	tejfehér	1	50	
	CV-PROFIL (XA) ML 2m	GXLP016	8592660111728	PC	tejfehér	2	50	
	CV-PROFIL (XA) CL 1m	GXLP203	8592660129686	PC	átlátszó	1	50	
	CV-PROFIL (XA) CL 2m	GXLP014	8592660111704	PC	átlátszó	2	50	
	CV-PROFIL (XB) ML/P 1m	GXLP211	8592660129693	PC	tejfehér	1	50	
	CV-PROFIL (XB) ML/P 2m	GXLP212	8592660129709	PC	tejfehér	2	50	

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatóak, csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

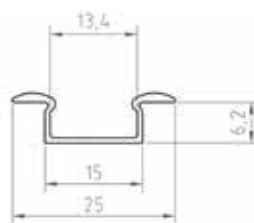
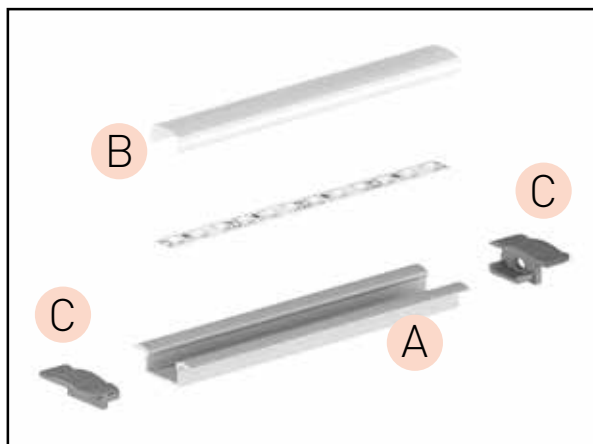
			EAN		color	
	EC-PROFIL (YF) GR	GXLP351	8592660129884	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YF) W	GXLP352	8592660129891	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YF) B	GXLP353	8592660129907	műanyag	fekete	25

D BR - PROFIL

- műanyag vagy fém rögzítőbilincsek az egyszerű felszereléshez

			EAN		
	BR plastic PROFIL (ZD)	GXLP454	8592660129969	műanyag	25

(*) Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



PROFIL "F"

- a profil részbe vagy horonyba történő beépítésre tervezték
- beépíthető, süllyeszthető bútorlapokba, gipszkartonba, falakba, mennyezetekbe
- látható szélek, kissé íveltek
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig

A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m (*) és 2m hosszú

			EAN		color	[m]	
	AL-PROFIL (F) SR 1m	GXLP121	8592660129624	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (F) SR 2m	GXLP010	8592660111667	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (F) W 1m	GXLP123	8592660129631	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (F) W 2m	GXLP124	8592660129648	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (F) B 1m	GXLP125	8592660129655	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (F) B 2m	GXLP126	8592660129662	alumínium	lakkozott fekete	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

			EAN		color	[m]		
	CV-PROFIL (XA) ML 1m	GXLP201	8592660129679	PC	tejfehér	1	50	
	CV-PROFIL (XA) ML 2m	GXLP016	8592660111728	PC	tejfehér	2	50	
	CV-PROFIL (XA) CL 1m	GXLP203	8592660129686	PC	átlátszó	1	50	
	CV-PROFIL (XA) CL 2m	GXLP014	8592660111704	PC	átlátszó	2	50	
	CV-PROFIL (XB) ML/P 1m	GXLP211	8592660129693	PC	tejfehér	1	50	
	CV-PROFIL (XB) ML/P 2m	GXLP212	8592660129709	PC	tejfehér	2	50	

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatóak
- csomagolás 2db a készletben legyen lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához

			EAN		color	
	EC-PROFIL (YG) GR	GXLP371	8592660130736	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YG) W	GXLP372	8592660129938	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YG) B	GXLP373	8592660129945	műanyag	fekete	25

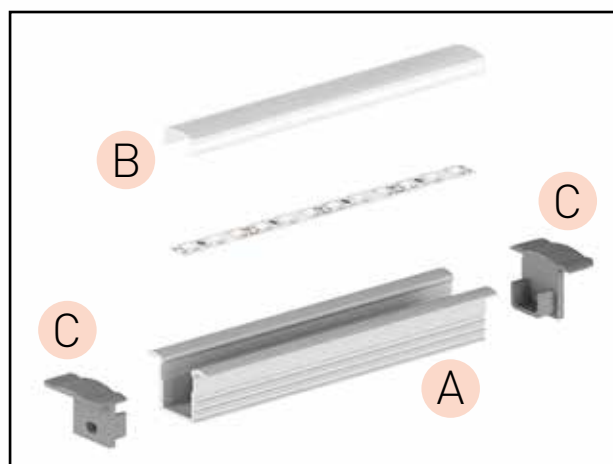
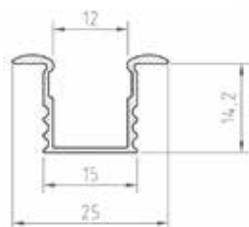
(*) Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



LED SZALAGOK

PROFIL "F1"

- a nagyobb mélységű profil részbe vagy egy marott horonyba történő beépítésre terveztek
- beépíthető, süllyeszthető bútorlapokba, gipszkartonba, falakba, mennyezetekbe
- lehetővé teszi a tejfehér búrával az egységes fényeloszlást- látható LED-es fénypontok nélkül
- látható szélek, kissé ívelték
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig



A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m (*) és 2m hosszú

	AL-PROFIL (F1) SR 1m	GXLP111	8592660129570	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (F1) SR 2m	GXLP013	8592660111698	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (F1) W 1m	GXLP113	8592660129587	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (F1) W 2m	GXLP114	8592660129594	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (F1) B 1m	GXLP115	8592660129600	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (F1) B 2m	GXLP116	8592660129617	alumínium	lakkozott fekete	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

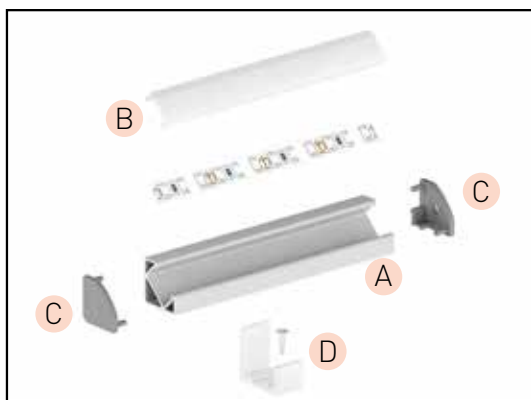
		CV-PROFIL (XA) ML 1m	GXLP201	8592660129679	PC	tejfehér	1	50
		CV-PROFIL (XA) ML 2m	GXLP016	8592660111728	PC	tejfehér	2	50
		CV-PROFIL (XA) CL 1m	GXLP203	8592660129686	PC	átlátszó	1	50
		CV-PROFIL (XA) CL 2m	GXLP014	8592660111704	PC	átlátszó	2	50
		CV-PROFIL (XB) ML/P 1m	GXLP211	8592660129693	PC	tejfehér	1	50
		CV-PROFIL (XB) ML/P 2m	GXLP212	8592660129709	PC	tejfehér	2	50

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatóak
- csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

	EC-PROFIL (YH) GR	GXLP361	8592660130767	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YH) W	GXLP362	8592660129914	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YH) B	GXLP363	8592660129921	műanyag	fekete	25

[*] Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



PROFIL "V"

- sarokprofil 45°-os dőlésű LED szalaghoz
- sarokbútorokba vagy falakba történő telepítéshez
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig

A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható: 1m (*) és 2m hosszú

			EAN		color	[m]	
	AL-PROFIL (V) SR 1m	GXLP061	8592660129273	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (V) SR 2m	GXLP012	8592660111681	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (V) W 1m	GXLP063	8592660129280	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (V) W 2m	GXLP064	8592660129297	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (V) B 1m	GXLP065	8592660129303	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (V) B 2m	GXLP066	8592660129310	alumínium	lakkozott fekete	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

			EAN		color	[m]		
	CV-PROFIL (XA) ML 1m	GXLP201	8592660129679	PC	tejfehér	1	50	
	CV-PROFIL (XA) ML 2m	GXLP016	8592660111728	PC	tejfehér	2	50	
	CV-PROFIL (XA) CL 1m	GXLP203	8592660129686	PC	átlátszó	1	50	
	CV-PROFIL (XA) CL 2m	GXLP014	8592660111704	PC	átlátszó	2	50	
	CV-PROFIL (XB) ML/P 1m	GXLP211	8592660129693	PC	tejfehér	1	50	
	CV-PROFIL (XB) ML/P 2m	GXLP212	8592660129709	PC	tejfehér	2	50	

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatók
- csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

			EAN		color	
	EC-PROFIL (YB) GR	GXLP311	8592660130750	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YB) W	GXLP312	8592660129785	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YB) B	GXLP313	8592660129792	műanyag	fekete	25

D BR - PROFIL

- műanyag vagy fém rögzítobilincsek az egyszerű felszereléshez

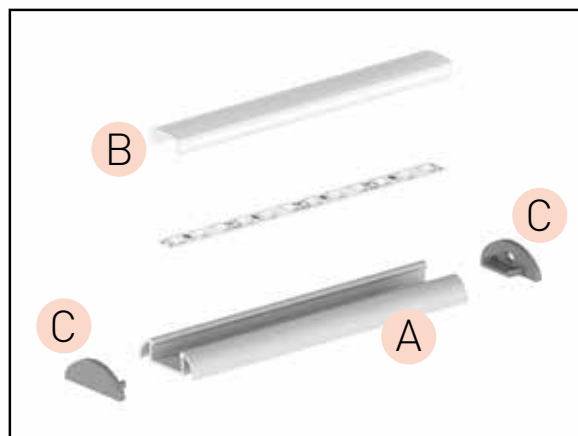
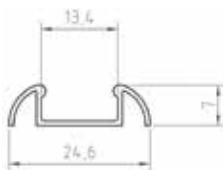
			EAN		
	BR metal PROFIL (ZA)	GXLP451	8592660129952	fém	25
	BR plastic PROFIL (ZC)	GXLP027	8592660111834	műanyag	25

[*] Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatók.



PROFIL "U"

- profil, amelyet felületre telepítéshez terveztek
- a lekerekített diffúzorral/ búrával együtt félkör alakú
- LED szalag szélessége: 12 mm-ig



A AL - PROFIL

- a profil teljes egészében alumíniumból készült, és többféle változatban kapható : 1m (*) és 2m hosszú

			EAN		color	[m]	
	AL-PROFIL (U) SR 1m	GXLP051	8592660129211	alumínium	ezüst elox	1	20
	AL-PROFIL (U) SR 2m	GXLP052	8592660129228	alumínium	ezüst elox	2	20
	AL-PROFIL (U) W 1m	GXLP053	8592660129235	alumínium	lakkozott fehér	1	20
	AL-PROFIL (U) W 2m	GXLP054	8592660129242	alumínium	lakkozott fehér	2	20
	AL-PROFIL (U) B 1m	GXLP055	8592660129259	alumínium	lakkozott fekete	1	20
	AL-PROFIL (U) B 2m	GXLP056	8592660129266	alumínium	lakkozott fekete	2	20

B CV - PROFIL

- tartós polikarbonátból készült diffúzor/búra, többféle 1m (*) és 2m hosszúságban kapható

			EAN		color	[m]	
	CV-PROFIL (XA) ML 1m	GXLP201	8592660129679	PC	tejfehér	1	50
	CV-PROFIL (XA) ML 2m	GXLP016	8592660111728	PC	tejfehér	2	50
	CV-PROFIL (XA) CL 1m	GXLP203	8592660129686	PC	átlátszó	1	50
	CV-PROFIL (XA) CL 2m	GXLP014	8592660111704	PC	átlátszó	2	50
	CV-PROFIL (XB) ML/P 1m	GXLP211	8592660129693	PC	tejfehér	1	50
	CV-PROFIL (XB) ML/P 2m	GXLP212	8592660129709	PC	tejfehér	2	50

C EC - PROFIL

- műanyag végzárók, többféles színben kaphatóak
- csomagolás 2db a készletben (egyik lyuk nélküli, másik lyukkal az áramellátás csatlakoztatásához)

			EAN		color	
	EC-PROFIL (YA) GR	GXLP301	8592660129754	műanyag	szürke	25
	EC-PROFIL (YA) W	GXLP302	8592660129761	műanyag	fehér	25
	EC-PROFIL (YA) B	GXLP303	8592660129778	műanyag	fekete	25

(*) Változatok, melyek egyedi megrendelésre kaphatóak.



GREENLUX®
the power of light...



L E D

F É N Y F O R R Á S O K





LED FÉNYFORRÁSOK

LED T8



220-240V-50/60Hz



T8



T8/G13



25 000



-20+40°C



300°



15 000



Pf (λ) >0,9



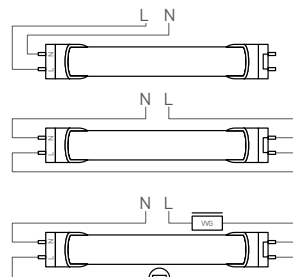
1/30



NEUTRAL WHITE

- LED CSŐ SMD
- energetikusan effektív T8 lámpa helyettesítő
- több mint 2x kisebb elektrikus energia fogyasztás
- kivételesen magas enyhe teljesítmény 150 lm/W (milk 135 lm/W verzió)
- üveg diffúzor
- széles sugár szög
- integrált belső kapcsolódás CCD LED
- kapcsolódás közvetlenül a hálózatról
- LED SMD 2835 technológia
- kompenzált meddő teljesítmény (PF>0,9)
- 3 év jótállás

Bekötési útmutató:



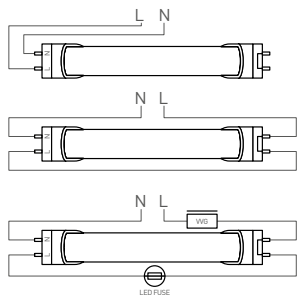
GXL T010 FUSE LED TUBE NEM tartozék.



LED T8-840-9W/60cm milk	GXL T150	8592660132266	9	neutrális fehér	1215	4000K	≥80	95
LED T8-840-18W/120cm milk	GXL T151	8592660132273	18	neutrális fehér	2430	4000K	≥80	195
LED T8-840-24W/150cm milk	GXL T152	8592660132280	24	neutrális fehér	3240	4000K	≥80	245
LED T8-840-9W/60cm clear	GXL T156	8592660132297	9	neutrális fehér	1350	4000K	≥80	95
LED T8-840-18W/120cm clear	GXL T157	8592660132303	18	neutrális fehér	2700	4000K	≥80	195
LED T8-840-24W/150cm clear	GXL T158	8592660132310	24	neutrális fehér	3600	4000K	≥80	245



Bekötési útmutató:

GXLT010 FUSE LED TUBE
NEM tartozék.

LED T8 II-840

- LED SMD FÉNYCSŐ
- T8-as fénycsövek energiahatékony kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- magas fényhasznosítás 115lm/W
- üveg búra/diffúzor
- széles sugárzási szög
- beépített LED CCD tápegység
- közvetlen hálózati tápellátás
- LED SMD 2835 technológia
- 3 év garancia

220-240V-
50/60Hz

T8

T8/G13

20 000

-20+40°C



270°

ON
OFF
15 000

260

1/25

CE

RoHS

NEUTRAL
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
LED T8 II-840-22W/150cm	GXLT008	8592660125183	22	neutrális fehér	2530	4000K	>80



LED FÉNYFORRÁSOK

DAISY LED T8 II



220-240V-50/60Hz

T8

T8/G13

15 000

-20+40°C

270°

10 000

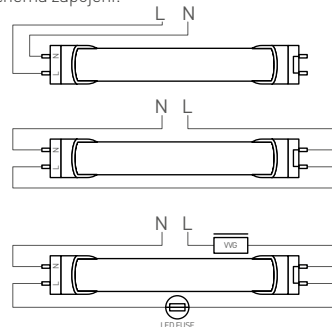
1/30

CE

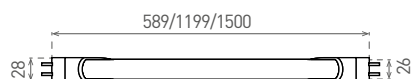
RoHS

- LED SMD FÉNYCSŐ
- T8-as fénycsövek energiahatékony kiváltása
- magas fényhasznosítás
- azonnali, villogásmentes világítás
- üveg búra/diffúzor
- széles sugárzási szög
- közvetlen hálózati tápellátás
- beépített LED CCD tápegység tartozék
- LED SMD 2835 technológia

Schéma zapojení:



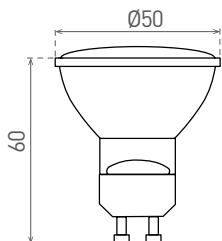
GXLT010 FUSE LED TUBE
NENÍ součástí balení.



DAISY LED T8 II -840-9W/60cm	GXDS090	8592660125114	9	neutrális fehér	950	4000K	>80	107
DAISY LED T8 II -860-9W/60cm	GXDS089	8592660125107	9	hideg fehér	950	6000K	>80	107
DAISY LED T8 II -840-18W/120cm	GXDS092	8592660125138	18	neutrális fehér	1900	4000K	>80	194
DAISY LED T8 II -860-18W/120cm	GXDS091	8592660125121	18	hideg fehér	1900	6000K	>80	194
DAISY LED T8 II -840-23W/150cm	GXDS094	8592660125152	23	neutrális fehér	2400	4000K	>80	252
DAISY LED T8 II -860-23W/150cm	GXDS093	8592660125145	23	hideg fehér	2400	6000K	>80	252



DAISY LED HP 7W GU10



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- JDR/GU10 halogén izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért

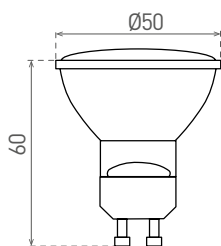
LED 7W ► ✨ 50W



		EAN	W	lm	color	Tc CCT	Ra CRI
DAISY LED HP 7W GU10 CW	GXDS186	8592660117744	7	550	hideg fehér	6000K	≥80
DAISY LED HP 7W GU10 NW	GXDS187	8592660117751	7	540	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED HP 7W GU10 WW	GXDS188	8592660117768	7	530	meleg fehér	3000K	≥80



DAISY LED HP 5W GU10



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- JDR/GU10 halogén izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért

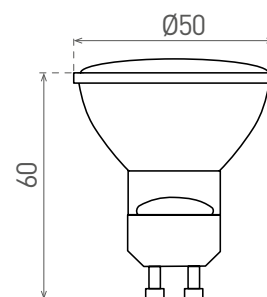
LED 5W ► ✨ 40W



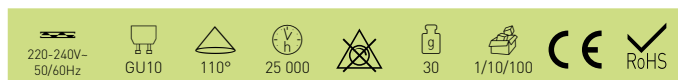
		EAN	W	lm	color	Tc CCT	Ra CRI
DAISY LED HP 5W GU10 CW	GXDS180	8592660117683	5	410	hideg fehér	6000K	≥80
DAISY LED HP 5W GU10 NW	GXDS181	8592660117690	5	400	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED HP 5W GU10 WW	GXDS182	8592660117706	5	390	meleg fehér	3000K	≥80

**DAISY LED HP 3W GU10**

- LED SMD FÉNYFORRÁS
- JDR/GU10 halogén izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért



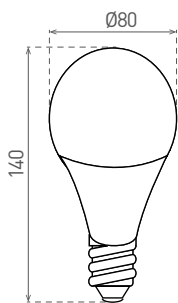
LED 3W ►*20W



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED HP 3W GU10 CW	GXDS183	8592660117713	3	260	hideg fehér	6000K	≥80
DAISY LED HP 3W GU10 NW	GXDS184	8592660117720	3	250	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED HP 3W GU10 WW	GXDS185	8592660117737	3	240	meleg fehér	3000K	≥80



DAISY LED A80 E27 18W



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E27 foglalatú klasszikus izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért

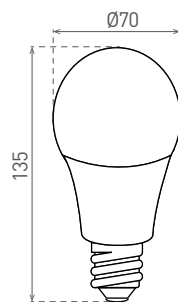
LED 18W ► ✨ 115W

COOL
WHITENEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED A80 E27 18W CW	GXDS210	8592660118338	18	1550	hideg fehér	6000K	≥80
DAISY LED A80 E27 18W NW	GXDS211	8592660118093	18	1530	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED A80 E27 18W WW	GXDS212	8592660118109	18	1500	meleg fehér	3000K	≥80



DAISY LED A70 E27 15W



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E27 foglalatú klasszikus izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért

LED 15W ► ✨ 100W

COOL
WHITENEUTRAL
WHITEWARM
WHITE

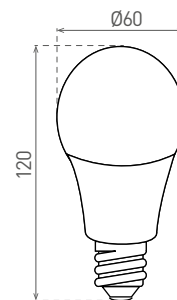
						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED A70 E27 15W CW	GXDS131	8592660116525	15	1300	hideg fehér	6000K	≥80
DAISY LED A70 E27 15W NW	GXDS130	8592660118246	15	1250	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED A70 E27 15W WW	GXDS129	8592660116518	15	1200	meleg fehér	3000K	≥80



LED FÉNYFORRÁSOK

DAISY LED A60 E27 13W

- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E27 foglalatú klasszikus izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért



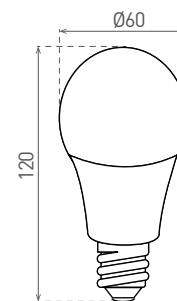
LED 13W ► ✨ 75W



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED A80 E27 18W CW	GXDS210	8592660118338	18	1550	hideg fehér	6000K	>80
DAISY LED A80 E27 18W NW	GXDS211	8592660118093	18	1530	neutrális fehér	4000K	>80
DAISY LED A80 E27 18W WW	GXDS212	8592660118109	18	1500	meleg fehér	3000K	>80

DAISY LED A60 E27 11W

- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E27 foglalatú klasszikus izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért



LED 11W ► ✨ 70W

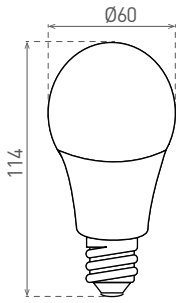


						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED A70 E27 15W CW	GXDS131	8592660116525	15	1300	hideg fehér	6000K	>80
DAISY LED A70 E27 15W NW	GXDS130	8592660118246	15	1250	neutrális fehér	4000K	>80
DAISY LED A70 E27 15W WW	GXDS129	8592660116518	15	1200	meleg fehér	3000K	>80



DAISY LED A60 E27 9W

- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E27 foglalatú klasszikus izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért



LED 9W ► ✨ 60W

COOL
WHITE

NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE

220-240V~
50/60Hz

E27

220°

25 000

52

1/10/100

CE

RoHS

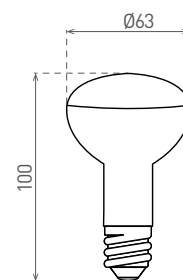
						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED A60 E27 9W CW	GXDS122	8592660118284	9	780	hideg fehér	6000K	≥80
DAISY LED A60 E27 9W NW	GXDS121	8592660118277	9	760	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED A60 E27 9W WW	GXDS120	8592660118260	9	740	meleg fehér	3000K	≥80



LED FÉNYFORRÁSOK

LED SMD R63 E27 7W

- LED SMD FÉNYFORRÁS
- R63 reflektor izzó kiváltása
- magas fényhasznosítás – 85lm/W
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- energiahatékonysági osztály EEL: A+
- LED SMD 2835 HP technológia



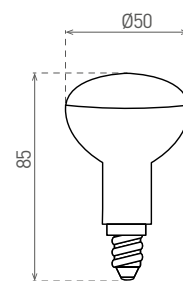
LED 7W ► ✨ 50W REFLECTOR

COOL WHITE
WARM WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
LED SMD R63 E27 7W-CW	GXLZ215	8592660112596	7	620	hideg fehér	6000K	≥80
LED SMD R63 E27 7W-WW	GXLZ216	8592660112602	7	600	meleg fehér	3000K	≥80

LED SMD R50 E14 5W

- LED SMD FÉNYFORRÁS
- R50 reflektor izzó kiváltása
- magas fényhasznosítás – 85lm/W
- 85%- kal alacsonyabb energiafelhasználás
- energiahatékonysági osztály EEL: A+
- LED SMD 2835 HP technológia



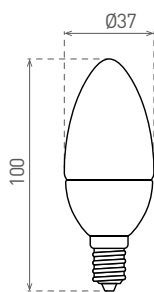
LED 5W ► ✨ 40W REFLECTOR

COOL WHITE
WARM WHITE

						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
LED SMD R50 E14 5W-CW	GXLZ208	8592660112572	5	440	hideg fehér	6000K	≥80
LED SMD R50 E14 5W-WW	GXLZ209	8592660112589	5	420	meleg fehér	3000K	≥80



DAISY LED CANDLE E14 6W



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E14 CANDLE dekoratív izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért

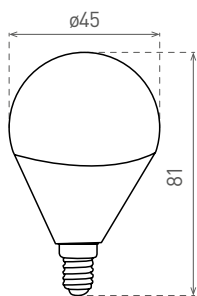
LED 6W ► ✨ 60W CANDLE OPAL



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED CANDLE E14 6W NW	GXDS221	8592660118826	6	510	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED CANDLE E14 6W WW	GXDS222	8592660118833	6	480	meleg fehér	3000K	≥80



DAISY LED MINIGLOBE E14 6W



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E14 MINIGLOBE dekoratív izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért

LED 6W ► ✨ 60W MINIGLOBE OPAL



						$\frac{T_c}{CCT}$	$\frac{Ra}{CRI}$
DAISY LED MINIGLOBE E14 6W NW	GXDS224	8592660118840	6	510	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED MINIGLOBE E14 6W WW	GXDS225	8592660118857	6	480	meleg fehér	3000K	≥80

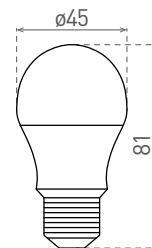


LED FÉNYFORRÁSOK

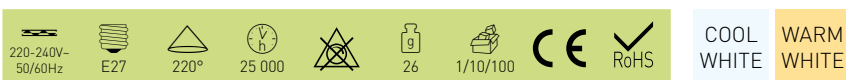
DAISY LED MINIGLOBE E27 6W



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E27 MINIGLOBE dekoratív izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- LED SMD 2835 technológia
- belső hűtőborda az optimális hűtésért



LED 6W ► ✨ 60W MINIGLOBE OPAL

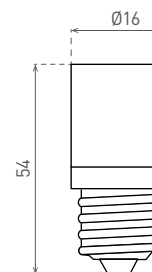


						T_c CCT	R_a CRI
DAISY LED MINIGLOBE E27 6W NW	GXDS227	8592660118864	6	510	neutrális fehér	4000K	≥80
DAISY LED MINIGLOBE E27 6W WW	GXDS228	8592660118871	6	480	meleg fehér	3000K	≥80

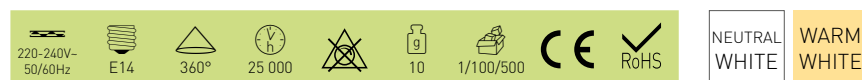
LED51 SMD 2835 E14 4W



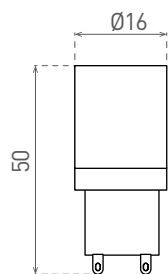
- LED SMD FÉNYFORRÁS
- E14 dekoratív izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- energiahatékonysági osztály EEI: A+



LED 4W ► ✨ 30W



						T_c CCT	R_a CRI
LED51 SMD 2835 E14 4W NW	GXLZ265	8592660114736	4	300	neutrális fehér	4200K	≥80
LED51 SMD 2835 E14 4W WW	GXLZ266	8592660114743	4	300	meleg fehér	2900K	≥80



LED51 SMD 2835 G9 4W

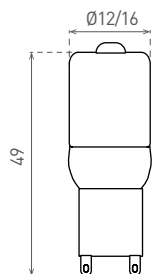


- LED SMD FÉNYFORRÁS
- G9 halogén izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- energiahatékonysági osztály EEI: A+

LED 4W ► ✨ 30W HALOGEN



		EAN	W	lm	color	Tc CCT	Ra CRI
LED51 SMD 2835 G9 4W NW	GXLZ262	8592660114101	4	300	neutrális fehér	4200K	>80
LED51 SMD 2835 G9 4W WW	GXLZ263	8592660114118	4	300	meleg fehér	2900K	>80



LED14 SMD 2835 G9 3W



- LED SMD FÉNYFORRÁS
- G9 halogén izzók kiváltása
- magas fényhasznosítás
- több, mint 85%-kal alacsonyabb energiafelhasználás
- energiahatékonysági osztály EEI: A+
- LED SMD HP technológia

LED 3W ► ✨ 25W HALOGEN



		EAN	W	lm	color	Tc CCT	Ra CRI
LED14 SMD 2835 G9 3W NW	GXLZ260	8592660114088	3	220	neutrális fehér	4200K	>80
LED14 SMD 2835 G9 3W WW	GXLZ261	8592660114095	3	220	meleg fehér	2900K	>80



LED FÉNYFORRÁSOK

LED MODUL



220-240V-
50/60Hz

120°

35 000

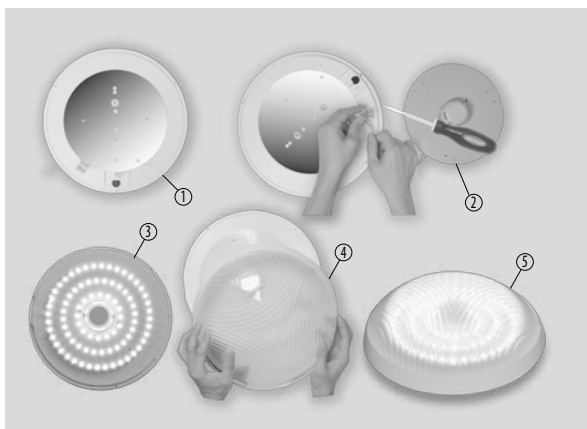


RoHS

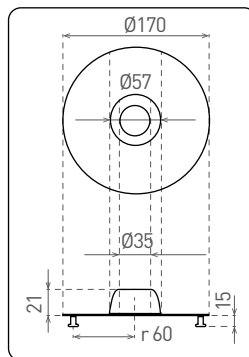
NEUTRAL
WHITE

WARM
WHITE

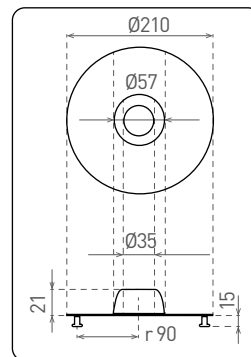
- MÁGNESES LED PCB MODUL
- univerzális LED modul- gyors telepítés
- mágneses talpak egyszerűsítik a telepítést
- csavarmentes sorkapcsok
- hálózati csatlakozás- beépített tápegység
- magas fényhasznosítás - 105lm / W, LED SMD 2835 technológia
- 85% - kal alacsonyabb energiafelhasználás



15W



24W



LED 15W ▶ ✨ 105W
LED 24W ▶ ✨ 150W

						T_c CCT	R_a CRI		
LED MODUL 15W-NW	GXLM001	8592660112466	15	1600	neutrális fehér	4000K	≥80	100	1/50
LED MODUL 15W-WW	GXLM003	8592660118321	15	1500	meleg fehér	3000K	≥80	100	1/50
LED MODUL 24W-NW	GXLM002	8592660112473	24	2600	neutrális fehér	4000K	≥80	130	1/50
LED MODUL 24W-WW	GXLM004	8592660116778	24	2500	meleg fehér	3000K	≥80	100	1/50



GREENLUX®
the power of light...



I P A R I
L Á M P Á K





DUST METAL EVG



220-240V-
50/60Hz



T8/G13



IP₆₅

IK₀₈

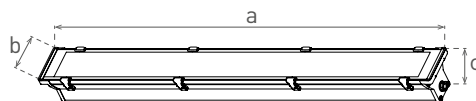


CE

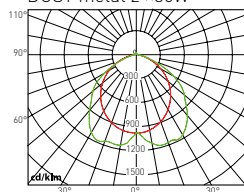


RoHS

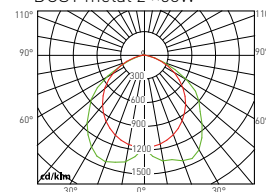
- POR- ÉS PÁRMENTES LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: edzett üveg
- reflektor/ ernyő: polírozott alumínium
- fém békazár, amely ellenáll a korróziónak
- sorba köthető
- telepítési tartozékok segítségével mennyezetre, falra szerelhető, vagy függeszthető
- A2 osztályú elektronikus EVG előtét
- meleg indulás, ami meghosszabbítja a fénycsövek életét
- por- és páramentes
- nagy mechanikai ellenállóság
- nehéz munkakörülményekhez



DUST metal 2 x36W

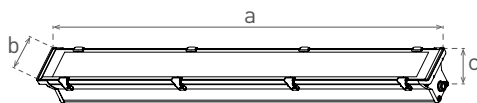


DUST metal 2 x58W



						\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
DUST metal EVG 2 x36W	GXWP004	8592660101026	2 x36W	EVG/A2	-15+50°C	1285	150	95	6,35	1/3
DUST metal EVG 2 x58W	GXWP025	8592660105178	2 x58W	EVG/A2	-15+50°C	1600	150	95	7,20	1/3

• Tartozékok por-és páramentes lámpatestekhez a 197. oldalon.



DUST METAL LED

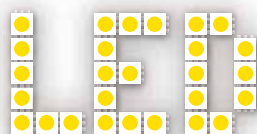
- LED T8 POR- ÉS PÁRAMENTES LÁMPA
- lámpatest: alumínium
- diffúzor/búra: edzett üveg
- reflektor/ ernyő: polírozott alumínium
- fém békazár, amely ellenáll a korróziónak
- egyoldalú betáplálás LED T8
- T8-as fénycsöves lámpatestek kiváltása
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- sorba köthető
- telepítési tartozékok segítségével mennyezetre, falra szerelhető, vagy függeszthető
- por- és páramentes
- nagy mechanikai ellenállóság
- üzemhőmérséklet függ a LED fénycsőtől (a feltüntetett üzemi hőmérsékletek GXLT151, GXLT152 fénycsővel értendő)

220-240V-
50/60Hz



IP₆₅

IK₀₈



					$\frac{a}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{c}{[mm]}$		
DUST metal LED 2xT8/120cm	GXWP275	8592660116808	2x max.25	-20+40°C	1285	150	95	6,00	1/3
DUST metal LED 2xT8/150cm	GXWP276	8592660116815	2x max.35	-20+40°C	1600	150	95	6,8	1/3

• TARTOZÉKOK a por- és páramentes lámpákhoz a 197. oldalon, * Üzemi hőmérséklet GXLT102, GXLT103 LED fénycső használatával.



TRUST LED PS



220-240V-
50/60Hz

LED
T8/G13



IP₆₅



-20+45°C



- LED T8 POR- ÉS PÁRMENTES LÁMPA
- lámpatest: high impact polisztirol (HIPS)
- diffúzor/búra: polisztirol (PS)
- egyoldalú betáplálás LED T8
- T8-as fénycsöves lámpatestek kiváltása
- ajánlott LED fénycső GREENLUX LED T8 / DAISY LED T8
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- átlátszó búra, minimális fényvesztés
- szélsőséges hőmérsékleti körülmények között is működtethető
- por- és páramentes



TRUST LED PS 1xT8*

TRUST LED PS 2xT8*



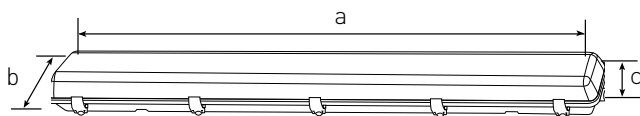
*Fotometrikus adatok Greenlux LED T8 fénycső használatánál

				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
TRUST LED PS 1xT8/60CM	GXWP500	8592660124278	1x 8-10	660	70	68	0,43	1/10
TRUST LED PS 1xT8/120CM	GXWP501	8592660124285	1x 16-22	1260	70	68	0,75	1/10
TRUST LED PS 1xT8/150CM	GXWP502	8592660124292	1x 20-25	1560	70	68	0,98	1/10
TRUST LED PS 2xT8/60CM	GXWP503	8592660124308	2x 8-10	660	103	68	0,59	1/8
TRUST LED PS 2xT8/120CM	GXWP504	8592660124315	2x 16-22	1260	103	68	1,06	1/8
TRUST LED PS 2xT8/150CM	GXWP505	8592660124322	2x 20-25	1560	103	68	1,35	1/8

• Tartozékok por-és páramentes lámpatestekhez a 197. oldalon.



TRUST EVG PS



- POR- ÉS PÁRAMENTES LÁMPA
- lámpatest: akrilnitril-butadién-sztirol (ABS)
- diffúzor/búra: polisztirol (PS)
- A2 osztályú elektronikus EVG előtét
- por- és páramentes

220-240V-
50/60Hz



IP₆₅



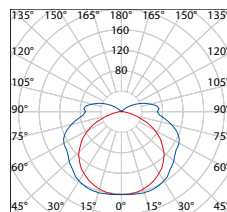
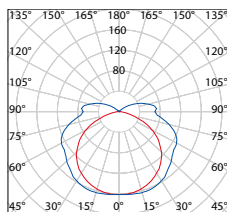
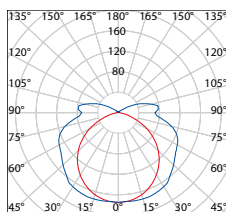
-20+35°C



TRUST EVG PS 2 ×18W

TRUST EVG PS 2 ×36W

TRUST EVG PS 2 ×58W



					BALLAST	\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
TRUST EVG PS 2 ×18W	GXWP032	8592660105345	2 ×18	EVG/A2	EVG/A2	655	120	85	1,10	1/6/150
TRUST EVG PS 2 ×36W	GXWP033	8592660105352	2 ×36	EVG/A2	EVG/A2	1260	120	85	1,85	1/6/120
TRUST EVG PS 2 ×58W	GXWP034	8592660105369	2 ×58	EVG/A2	EVG/A2	1565	120	85	2,15	1/6/72

• Tartozékok por-és páramentes lámpatestekhez a 197. oldalon.



DUST LED PS



220-240V-
50/60Hz



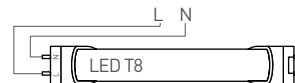
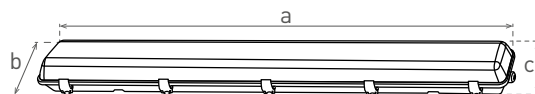
IP₆₅



*
-20+45°C

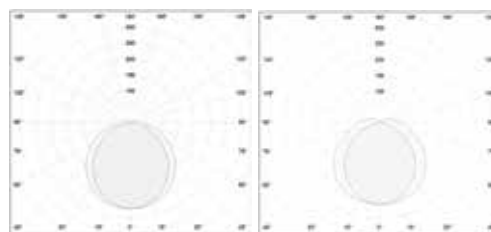


- LED T8 POR- ÉS PÁRAMENTES LÁMPA
- lámpatest: akrilnitril-butadién-sztirol (ABS)
- diffúzor/búra: polisztirol (PS)
- egyoldalú betáplálás LED T8
- T8-as fénycsöves lámpatestek kiváltása
- ajánlott LED fénycső GREENLUX LED T8 / DAISY LED T8
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- átlátszó búra, minimális fényvesztés
- szélsőséges hőmérsékleti körülmények között is működtethető
- sorba köthető
- por- és páramentes



DUST LED PS 1xT8*

DUST LED PS 2 xT8*



*Fotometrikus adatok Greenlux LED T8 fénycső használatánál




				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
DUST LED PS 1 x T8/60cm	GXWP206	8592660113500	1x 8-10	650	70	90	0,65	1/8
DUST LED PS 1 x T8/120cm	GXWP207	8592660113517	1x 16-22	1260	70	90	1,15	1/8
DUST LED PS 1 x T8/150cm	GXWP208	8592660113524	1x 20-25	1565	70	90	1,35	1/8
DUST LED PS 2 x T8/60cm	GXWP209	8592660113531	2x 8-10	650	110	90	0,85	1/6
DUST LED PS 2 x T8/120cm	GXWP210	8592660113548	2x 16-22	1260	110	90	1,50	1/6
DUST LED PS 2 x T8/150cm	GXWP211	8592660113555	2x 20-25	1565	110	90	1,80	1/6

• Tartozékok por-és páramentes lámpatestekhez a 197. oldalon.



ACCESSORIES

- TARTOZÉKOK POR- ÉS PÁRAMENTES LÁMPÁKHOZ
- diffúzor/búra, fém békazár a következő termékekhez:
DUST LED PS, DUST EVG EB PC, DUST EVG PC, DUST METAL, DUST METAL LED, TRUST LED PCB PS, TRUST EVG PS

			Použití u výrobků
PS Difuzor - 1x18W	GXOS241	8592660113562	GXWP206, GXWP220
PS Difuzor - 1x36W	GXOS242	8592660113579	GXWP207, GXWP221
PS Difuzor - 1x58W	GXOS243	8592660113586	GXWP208, GXWP222
PS Difuzor - 2x18W	GXOS244	8592660113593	GXWP209, GXWP032, GXWP283
PS Difuzor - 2x36W	GXOS245	8592660113609	GXWP210, GXWP033, GXWP280, GXWP281
PS Difuzor - 2x58W	GXOS246	8592660113616	GXWP211, GXWP034, GXWP282

PC Difuzor - 2x36W	GXOS270	8592660118161	GXWP210, GXWP033, GXWP280, GXWP281
PC Difuzor - 2x58W	GXOS271	8592660118178	GXWP211, GXWP034, GXWP282
PC Difuzor - DUST EVG 1x18W	GXOS250	8592660110622	GXWP026, GXWP037
PC Difuzor - DUST EVG 1x36W	GXOS252	8592660110646	GXWP028, GXWP038
PC Difuzor - DUST EVG 1x58W	GXOS254	8592660110660	GXWP030, GXWP039
PC Difuzor - DUST EVG 2x18W	GXOS251	8592660110639	GXWP027, GXWP040
PC Difuzor - DUST EVG 2x36W	GXOS253	8592660110653	GXWP029, GXWP041
PC Difuzor - DUST EVG 2x58W	GXOS255	8592660110677	GXWP031, GXWP042

Difuzor - DUST metal 2x36W	GXOS014	8592660101545	GXWP004
Difuzor - DUST metal 2x58W	GXOS084	8592660105956	GXWP025

MILK Difuzor - PS 2x36W	GXOS247	8592660118154	GXWP210, GXWP033, GXWP280, GXWP281
MILK Difuzor - PC 2x36W	GXOS280	8592660116099	GXWP210, GXWP033, GXWP280, GXWP281
Difuzor TRUST LED PCB 150 PS 60W MILK	GXRE309	8592660121673	GXWP211, GXWP034, GXWP282
Difuzor TRUST LED PCB 60 PS 20W MILK	GXRE311	8592660121284	GXWP283, GXWP209, GXWP032

Klip - nerez	GXOS239	8592660116174	GXWP206, GXWP207, GXWP208, GXWP209, GXWP210, GXWP211, GXWP280, GXWP281, GXWP220, GXWP221, GXWP222, GXWP032, GXWP033, GXWP034,
Klip nerez - DUST PC EVG	GXOS240	8592660110554	GXWP026, GXWP037, GXWP027, GXWP040, GXWP028, GXWP038, GXWP029, GXWP041, GXWP030, GXWP039, GXWP031, GXWP042
Klip nerez - DUST METAL	GXOS017	8592660101576	GXWP004, GXWP025

Metallic hanging TRUST LED PS set 2pcs	GXOS500	8592660124339	GXWP503, GXWP504, GXWP505
--	---------	---------------	---------------------------



ORI LED



220-240V-
50/60Hz



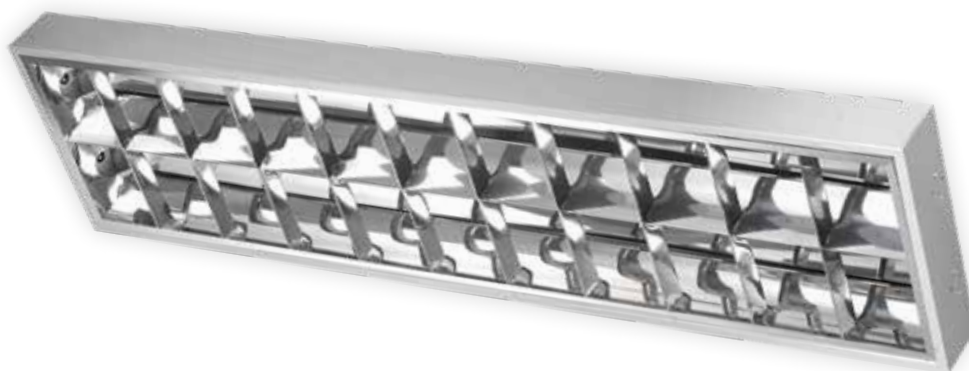
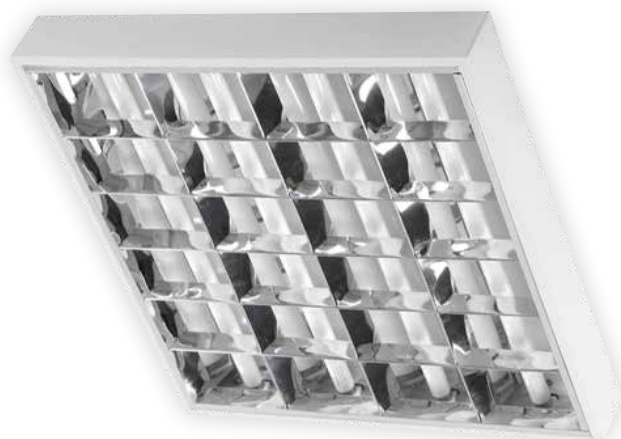
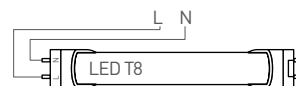
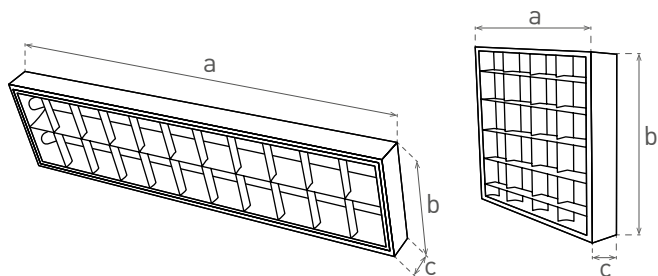
IP₂₀



*
-15+35°C



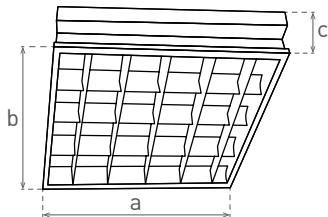
- FALON KÍVÜLI FÉNYCSÖVES LÁMPA
- lámpatest: acéllemez
- reflektor/ ernyő: nikkelezett lemez
- egyoldalú betáplálás LED T8
- T8-as fénycsöves lámpatestek kiváltása
- ajánlott LED fénycső Greenlux LED T8
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- magas fényhasznosítás



				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
ORI LED 2xT8/120cm	GXRP040	8592660108650	2x22	1225	295	80	2,80	2
ORI LED 4xT8/60cm	GXRP039	8592660108551	4x10	616	616	80	2,80	2



TAU LED



- SÜLLYESZTETT, BEÉPÍTHETŐ FÉNYCSÖVES LÁMPA
- lámpatest: acéllemez
- reflektor/ ernyő: nikkelezett lemez
- egyoldalú betáplálás LED T8
- T8-as fénycsöves lámpatestek kiváltása
- ajánlott LED fénycső Greenlux LED T8
- több, mint 2x alacsonyabb energiafelhasználás
- magas fényhasznosítás
- álmennyezetekbe telepíthető (Moduláris típus 600x600)

220-240V-50/60Hz



IP₂₀



-15+35°C

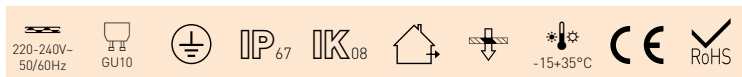
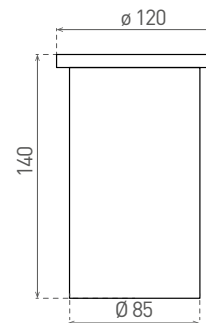


				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
TAU LED 4xT8/60cm	GXRV038	8592660108568	4 x 10	595	595	75	2,80	2



ATTILA ROUND

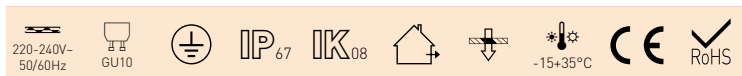
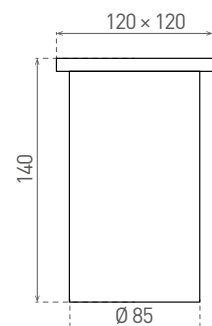
- TALAJLÁMPA
- lámpatest: rozsdamentes acél
- védő üveg: edzett üveg
- telepítési doboz: műanyag
- por- és páramentes



ATTILA Round	GXNJ001	8592660109015	max. 50	0,75	1/20

ATTILA SQUARE

- TALAJLÁMPA
- lámpatest: rozsdamentes acél
- védő üveg: edzett üveg
- telepítési doboz: műanyag
- por- és páramentes



ATTILA Square	GXNJ002	8592660109022	max. 50	0,75	1/20



GREENLUX®
the power of light...



I R O D A I É S
L A K O S S Á G I
L Á M P Á K



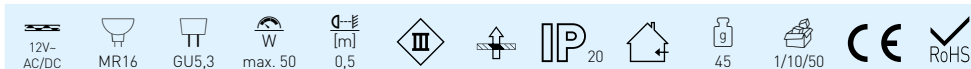
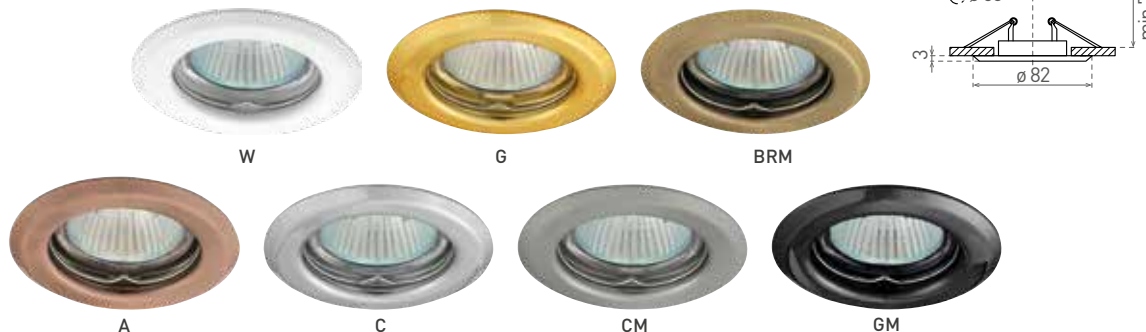


IRODAI ÉS LAKOSSÁGI LÁMPÁK

AXL 2114



- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- fix
- fém öntvény

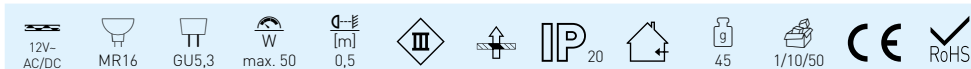
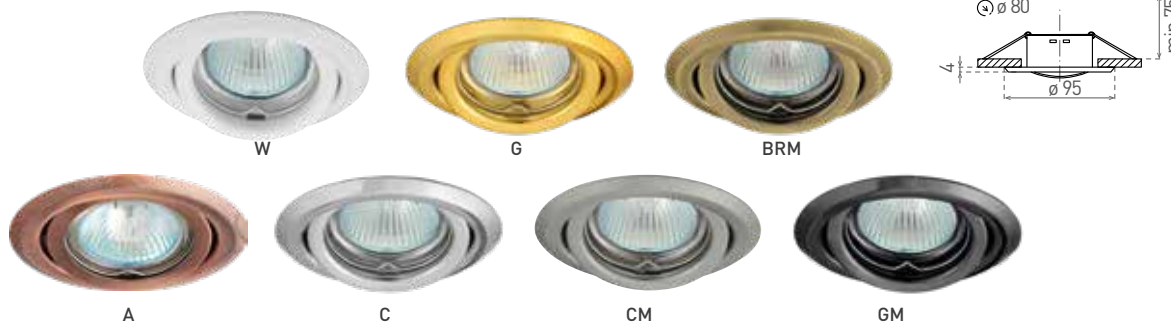


	CODE		EAN	color
AXL 2114-W	2114	GXPP003	8592660101972	fehér
AXL 2114-G	2114	GXPP004	8592660101989	arany
AXL 2114-BRM	2114	GXPP006	8592660102009	matte sárgaréz
AXL 2114-A	2114	GXPP007	8592660102016	antik
AXL 2114-C	2114	GXPP008	8592660102023	króm
AXL 2114-CM	2114	GXPP009	8592660102030	matte króm
AXL 2114-GM	2114	GXPP010	8592660102047	fekete króm

AXL 2115



- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- billenthető
- fém öntvény

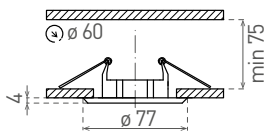


	CODE		EAN	color
AXL 2115-W	2115	GXPP030	8592660102207	fehér
AXL 2115-G	2115	GXPP031	8592660102214	arany
AXL 2115-BRM	2115	GXPP033	8592660102221	matte sárgaréz
AXL 2115-A	2115	GXPP034	8592660102238	antik
AXL 2115-C	2115	GXPP035	8592660102245	króm
AXL 2115-CM	2115	GXPP036	8592660102252	matte króm
AXL 2115-GM	2115	GXPP037	8592660102269	fekete króm



A++ B

AXL 5514



- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- fix
- öntött alumínium ötvözet



W



C



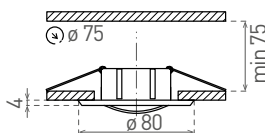
CM



	CODE			
AXL 5514-W	5514	GXPL001	8592660101637	fehér
AXL 5514-C	5514	GXPL004	8592660101651	króm
AXL 5514-CM	5514	GXPL005	8592660101668	matt króm

A++ B

AXL 5515



- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- billenthető
- öntött alumínium ötvözet



W



C



CM



	CODE			
AXL 5515-W	5515	GXPL024	8592660101828	fehér
AXL 5515-C	5515	GXPL028	8592660101842	króm
AXL 5515-CM	5515	GXPL029	8592660101859	matt króm

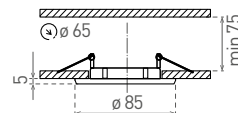


IRODAI ÉS LAKOSSÁGI LÁMPÁK

DIO DS02B

A++ B

- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- fix
- öntött alumínium ötvözet



W



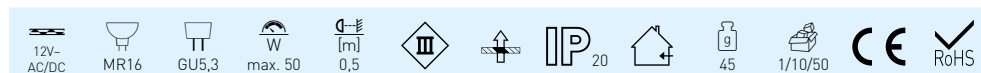
CM



C



AB

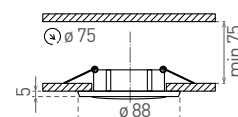


	CODE		EAN	color
DIO DS02B-W	DS002B	GXPL055	8592660104928	fehér
DIO DS02B-CM	DS002B	GXPL050	8592660104874	matte króm
DIO DS02B-C	DS002B	GXPL051	8592660104881	króm
DIO DS02B-AB	DS002B	GXPL049	8592660104867	csiszolt sárgaréz

DIO DT02B

A++ B

- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- billenthető
- öntött alumínium ötvözet



W



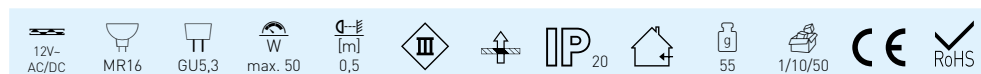
CM



C



AB

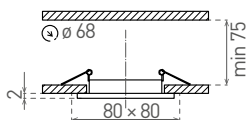


	CODE		EAN	color
DIO DT02B-W	DT02B	GXPL056	8592660104935	fehér
DIO DT02B-CM	DT02B	GXPL053	8592660104904	matte króm
DIO DT02B-C	DT02B	GXPL054	8592660104911	króm
DIO DT02B-AB	DT02B	GXPL052	8592660104898	csiszolt sárgaréz



A++ B

IZZY DS10



- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- fix négyzet
- öntött alumínium ötvözet



AB



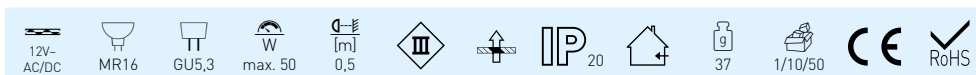
C



SN



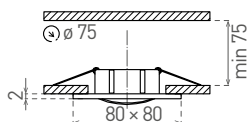
MB



	CODE			
IZZY DS10-AB	DS10	GXPL009	8592660101675	csiszolt sárgaréz
IZZY DS10-C	DS10	GXPL010	8592660101682	króm
IZZY DS10-SN	DS10	GXPL011	8592660101699	szatén nikkel
IZZY DS10-MB	DS10	GXPL062	8592660132006	matt fekete

A++ B

IZZY DT10



- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- billenthető négyzet
- öntött alumínium ötvözet



AB



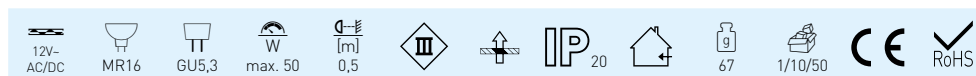
C



CM



MB



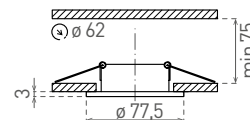
	CODE			
IZZY DT10-Q-AB	DT10	GXPL033	8592660101866	csiszolt sárgaréz
IZZY DT10-Q-C	DT10	GXPL034	8592660101873	króm
IZZY DT10-Q-CM	DT10	GXPL035	8592660101880	matt króm
IZZY DT10-MB	DT10	GXPL063	8592660132013	matt fekete



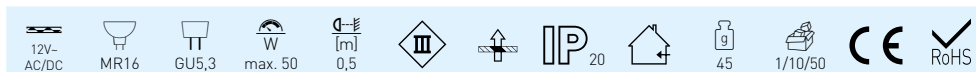
AXL DS050

- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- fix
- öntött alumínium ötvözet

A++ B



AL

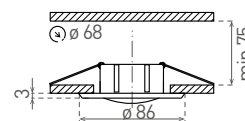


	CODE			
AXL DS050-AL	DS050	GXPA001	8592660101583	alumínium

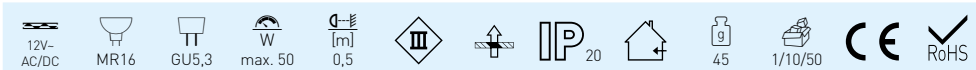
AXL DT050

- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- billenthető
- öntött alumínium ötvözet

A++ B



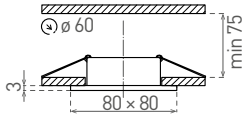
AL



	CODE			
AXL DT050-AL	DT050	GXPA003	8592660101606	alumínium



A++ B

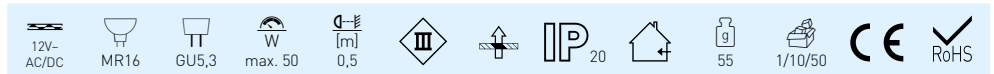


IZZY DSL50

- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- fix
- öntött alumínium ötvözet

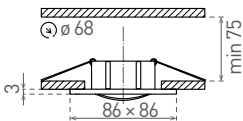


AL



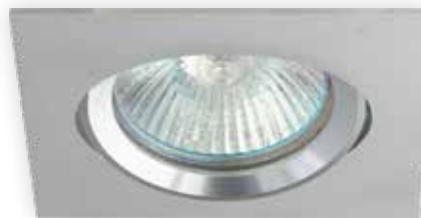
	CODE			
IZZY DSL50-AL	DSL50	GXPA002	8592660101590	alumínium

A++ B

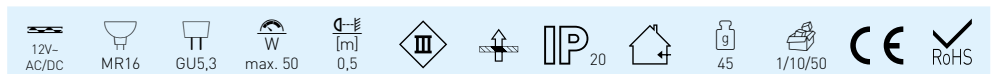


IZZY DTL50

- MR16 FOGLALATTAL MENNYEZETI SPOT LÁMPA
- billenthető
- öntött alumínium ötvözet



AL



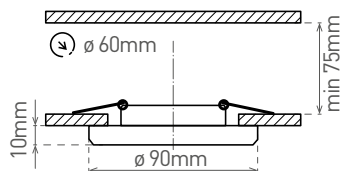
	CODE			
IZZY DTL50-AL	DTL50	GXPA004	8592660101613	alumínium



IRODAI ÉS LAKOSSÁGI LÁMPÁK

PEARL ROUND

- FELFÜGGESZTETT MR16 LÁMPA
- szilárd
- alumínium öntvény
- üveg keret



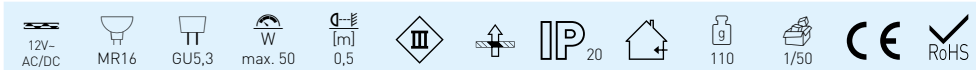
GXP0011



GXP0010



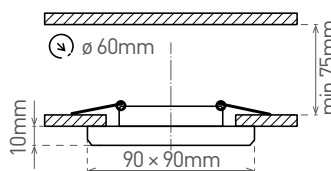
GXP0040



GLASS PEARL-R	GXP0011	8592660110547	tükör üveg
BLACK PEARL-R	GXP0010	8592660110530	fekete üveg
MILK PEARL-R	GXP0040	8592660133454	tejes üveg

PEARL SQUARE

- FELFÜGGESZTETT MR16 LÁMPA
- szilárd
- alumínium öntvény
- üveg keret



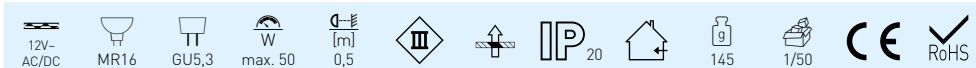
GXP0002



GXP0001



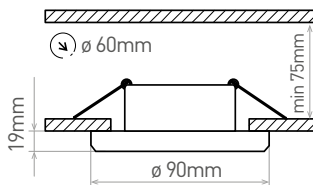
GXP0041



GLASS PEARL-S	GXP0002	8592660109091	tükör üveg
BLACK PEARL-S	GXP0001	8592660109084	fekete üveg
MILK PEARL-S	GXP0041	8592660133461	tejes üveg



A++ B



HIGH PEARL ROUND

- FELFÜGGESZTETT MR16 LÁMPA
- szilárd
- alumínium öntvény
- üveg keret



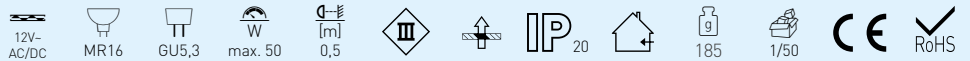
GXPO034



GXPO035

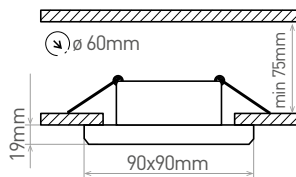


GXPO038



GLASS HIGH PEARL-R	GXPO034	8592660133478	tükör üveg
BLACK HIGH PEARL-R	GXPO035	8592660133485	fekete üveg
MILK HIGH PEARL-R	GXPO038	8592660133515	tejes üveg

A++ B



HIGH PEARL SQUARE

- FELFÜGGESZTETT MR16 LÁMPA
- szilárd
- alumínium öntvény
- üveg keret



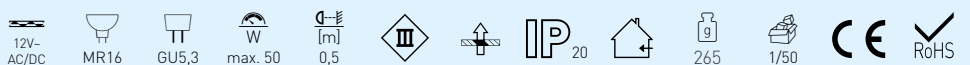
GXPO036



GXPO037



GXPO039



GLASS HIGH PEARL-S	GXPO036	8592660133492	tükör üveg
BLACK HIGH PEARL-S	GXPO037	8592660133508	fekete üveg
MILK HIGH PEARL-S	GXPO039	8592660133522	tejes üveg



IRODAI ÉS LAKOSSÁGI LÁMPÁK

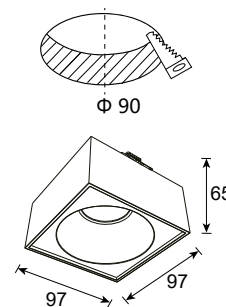
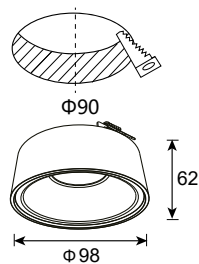
ANGUS

- MENNYEZETI LÁMPA
- alumínium öntvény
- attraktív design - mattos lakk
- LED és halogén izzókra kifejlesztve (max. telj. 35W)
- a lámpa tartását egy rugós fém fogantyú biztosítja



GXP0020, GXP0021

GXP0030, GXP0031



GXP0020



GXP0021



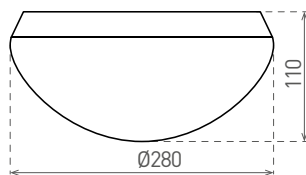
GXP0030



GXP0031



ANGUS-R White	GXP0020	8592660133324	fehér	180
ANGUS-R Black	GXP0021	8592660133331	fekete	180
ANGUS-S White	GXP0030	8592660133362	fehér	240
ANGUS-S Black	GXP0031	8592660133379	fekete	240

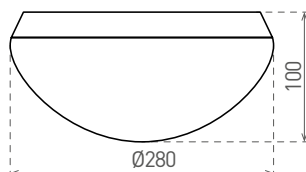


VELA E27

- FALON KÍVÜLI LÁMPA
- lámpatest: polipropilén (PP)
- diffúzor/búra: tejüveg
- LED fényforrással és kompakt izzóval is működtethető

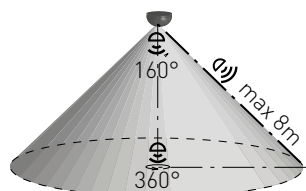


VELA E27	GXIZ022	8592660111193	60	E27



VELA HF E27

- FALON KÍVÜLI LÁMPA MIKROHULLÁMÚ ÉRZÉKELŐVEL
- lámpatest: polipropilén (PP)
- diffúzor/búra: tejüveg
- szabályozható mikrohullámú mozgásérzékelő
- sorba köthető
- tartozékokat a sorba kötéshez a csomag tartalmazza
- érzékelő nélküli lámpákkal is kombinálható
- LED fényforrással és kompakt izzóval is működtethető



VELA HF E27	GXIZ016	8592660104652	60	E27



MANA II 2E27



220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



-15+30°C



1,45



1/5



+ TIME -
10s-3min

+ LUX -
3-2000

max 6m



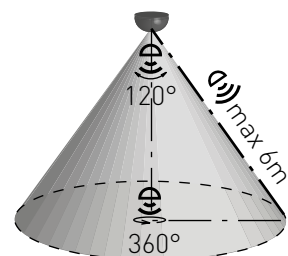
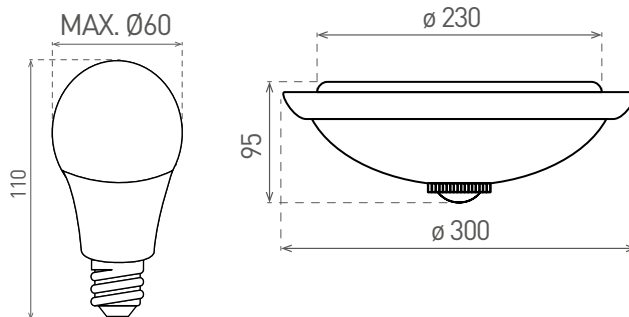
360°



120°

- FALON KÍVÜLI LÁMPA
- lámpatest: porszórt acél öntvény
- diffúzor/búra: tejsüveg
- beépített, szabályozható mozgásérzékelő
- LED fényforrással és kompakt izzóval is működtethető

Fényforrás maximális mérete:



MANA II 2E27



GXIZ021



8592660109039



2 x 40



2 x E27



MIRA LED



- FALON KÍVÜLI LÁMPA
- lámpatest: fehér festett lemez
- diffúzor/búra: polisztirol PS (PRISMATIC x MILK)
- egyoldalú betáplálás LED T8
- T8-as fénycsöves lámpák kiváltása



MIRA LED



• FALON KÍVÜLI LÁMPA

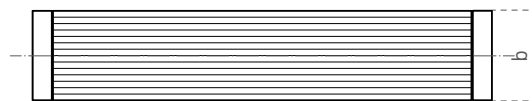
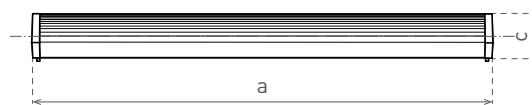
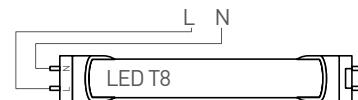
220-240V-
50/60Hz



IP₂₀



*
-15+40°C



				$\frac{\leftarrow a \rightarrow}{[\text{mm}]}$	$\frac{\leftarrow b \rightarrow}{[\text{mm}]}$	$\frac{\leftarrow C \rightarrow}{[\text{mm}]}$		
MIRA LED 2x60cm MILK	GXZS020	8592660115146	2 x 8-10	650	152	64	1/8	0,95
MIRA LED 2x120cm MILK	GXZS021	8592660115153	2 x 16-22	1255	152	64	1/8	1,55
MIRA LED 2XT8/120cm PRISMATIC	GXZS022	8592660118376	2 x 16-22	1255	152	64	1/4	1,55



GREENLUX®
the power of light...



É R Z É K E L Ő K





ÉRZÉKELŐK

SENSOR 16



220-240V-
50/60Hz

max.5A
1200VA-



IP₆₅



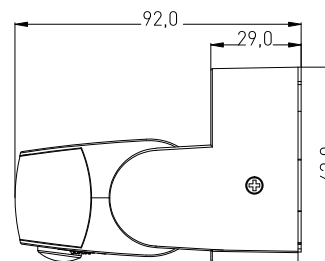
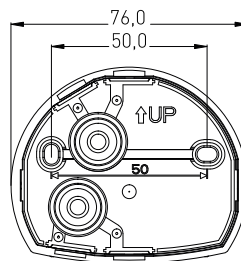
*
-20+40°C

127

1/50



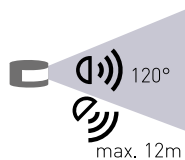
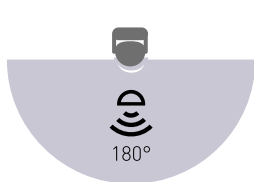
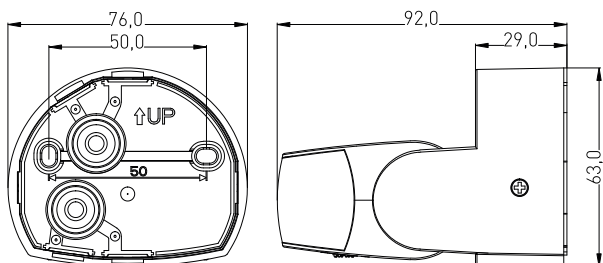
- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpavezérlés
- por- és páramentes
- könnyen hozzáférhető vezérlők
- köszönhetően a két PIR érzékelőnek a mozgást tágabb területen képes érzékelni
- folyamatos szabályzás lehetséges
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelés 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR 16	GXSE016	8592660129204	fehér	180/360	120	max. 12m	10s-15min	3-2000



SENSOR 17



- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpavezérlés
- por- és páramentes
- könnyen hozzáférhető vezérlők
- folyamatos szabályzás lehetséges
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- kapcsolóelem - relé
- maximális terhelés 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

- 220-240V-50/60Hz
- max. 5A 1200VA-
-
- IP 65**
-
-
- 20+40°C
- 127
- 1/50
- CE**
- RoHS



SENSOR 17	GXSE017	8592660130927	fehér	180	120	max. 12m	10s-15min	3-2000



SENSOR 95



220-240V-
50/60Hz

max. 1,75A
500VA-



IP₆₅



-20+40°C



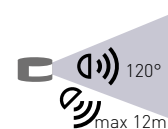
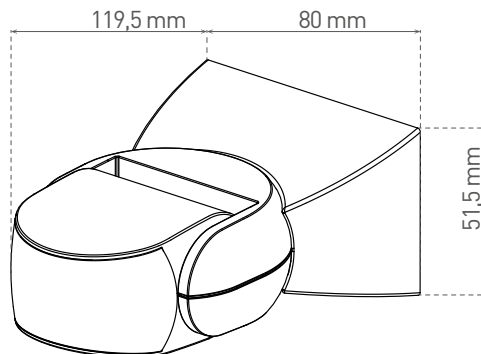
158



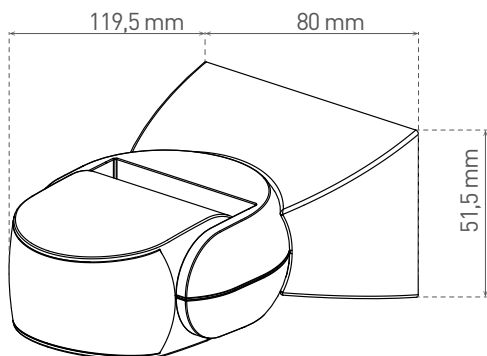
1/50



- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- por- és páramentes
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 500W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR 95	GXSE011	8592660120119	fehér	180	max. 12m	10s-15min	3-2000



SENSOR HF 96

- JELENLÉTÉRZÉKELŐ HF
- jelenlétre reagáló lámpa vezérlés
- por- és páramentes
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 500W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

220-240V-
50/60Hz

max.1,75A
500VA-



IP₆₅



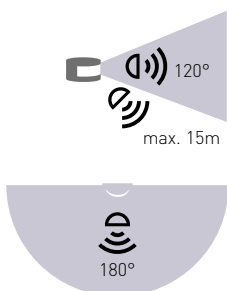
-20+50°C



164



1/50



SENSOR HF 96	GXHF015	8592660120126	fehér	180	max.15m	10s - 12min	5-15m	3-2000



SENSOR HF 54



220-240V~
50/60Hz

max. 6A
1200VA~



IP₂₀



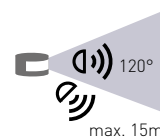
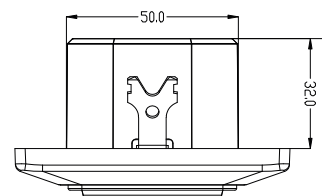
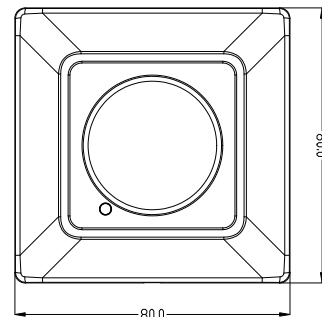
*
-20+50°C

94

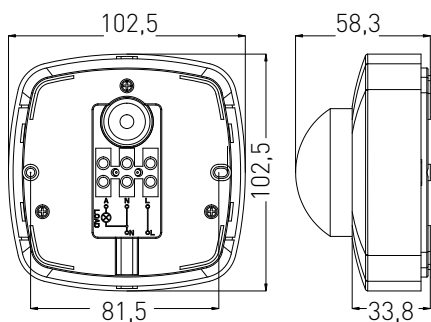
1/50



- HF MIKROHULLÁMÚ MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- jelenlétre reagáló lámpavezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
 - mozgás tartomány (SENS)
- beállítható programok ON/OFF/AUTO
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 1200W (PF=1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR HF 54	GXHF016	8592660123646	fehér	360	180	max. 15m	-TIME+	-LUX+	-SENS+
							10s-12min	3-2000	5-15m



SENSOR 65/66

- FOLYOSÓ MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- hosszú, keskeny terek világításához
- por- és páramentes (GXSE012)
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 2000W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

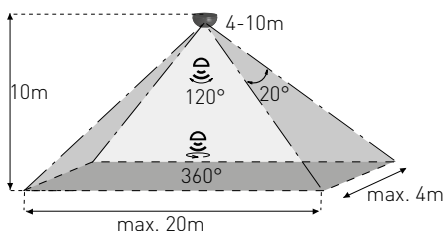
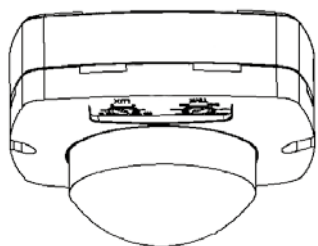
- 220-240V-50/60Hz
- max. 8,5A 2000VA-
- ↑
- 20+40°C
- 1/50
- CE
- RoHS



GXSE012



GXSI010



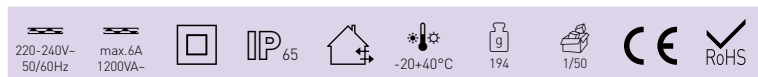
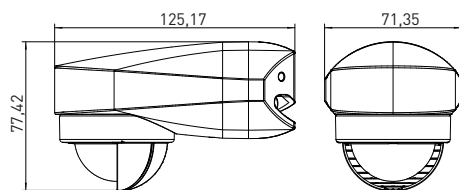
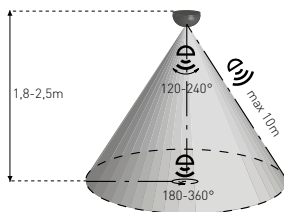
SENSOR 65	GXSE012	8592660123158	fehér	360	max. 10m	10s-30min	3-2000	65	158
SENSOR 66	GXSI010	8592660123165	fehér	360	max. 10m	10s-30min	3-2000	20	140



ÉRZÉKELŐK

SENSOR 84

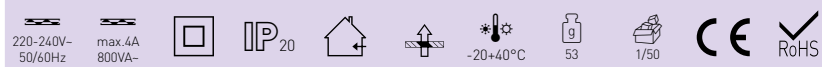
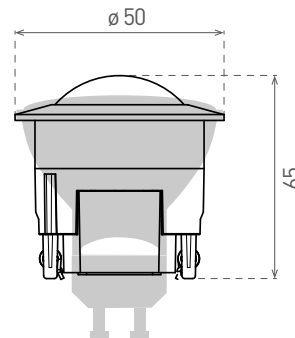
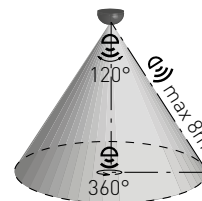
- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- por- és páramentes
- szabályozható az érzékelés szöge forgónyílással, csökkenthető és növelhető is
- könnyen hozzáférhető szabályzó, az érzékelő szétszerelése nélkül
- az érzékelő kialakítása lehetővé teszi a sarokba és sarokra történő rögzítést
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR 84	GXSE015	8592660125978	fehér	180-360	60-120	10m	-TIME+	-LUX+

SENSOR 15

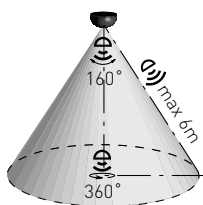
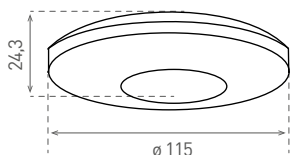
- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- GU10/ MR16 süllyesztett, beépíthető lámpákhoz tervezték
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 800W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR 15	GXSI015	8592660125848	fehér	360	120	8m	-TIME+	-LUX+



LED
COMPATIBLE



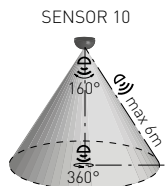
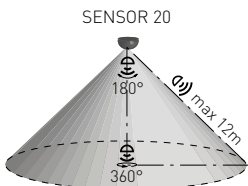
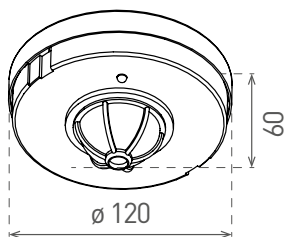
220-240V-50/60Hz max. 8.5A 2000VA- IP20 20+40°C 105 1/50 CE RoHS

SENSOR 100	GXSI007	8592660114330	fehér	360	160	6m	10s-15min	3-2000

SENZOR 100

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 2000W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

LED
COMPATIBLE



220-240V-50/60Hz max. 5A 1200VA- IP20 20+40°C 230 1/50 CE RoHS

SENZOR 10/20

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- állapotjelzés (LED)
- maximális terhelhetőség 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

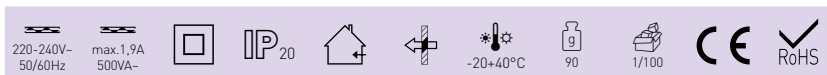
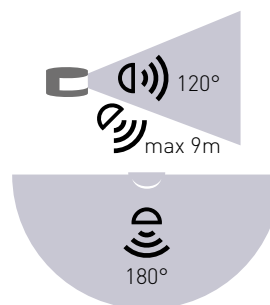
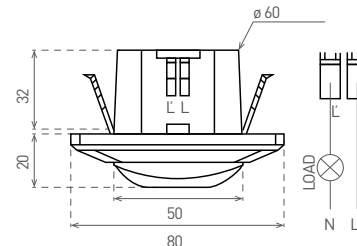
SENSOR 10	GXSI001	8592660100876	fehér	360	160	6	10s-7min.	0-6m	3-2000lx
SENSOR 20	GXSI002	8592660100883	fehér	360	180	12	10s-7min	0-12m	3-2000lx



SENSOR 41

LED
COMPATIBLE

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- 0 vezető (N) használata nélkül
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- TRIAC - szabályzó (fázisvezetőt szabályozza „L” a nulla vezető „N” csatlakozása nélkül)
- maximális terhelhetőség 500W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

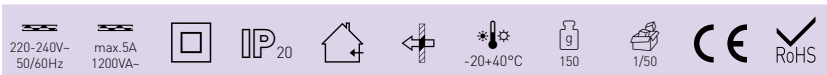
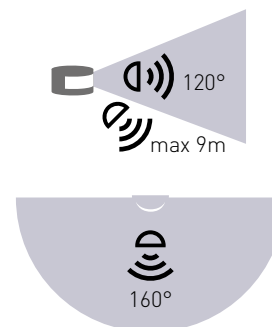
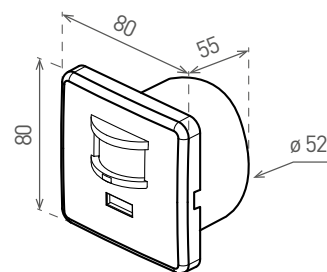


SENSOR 41	GXS1008	8592660116822	fehér	180	9m	10s-7min	3-2000	0-9m

SENSOR 40

LED
COMPATIBLE

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- állapotjelzés (LED)
- maximális terhelhetőség 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



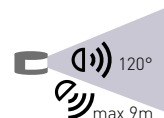
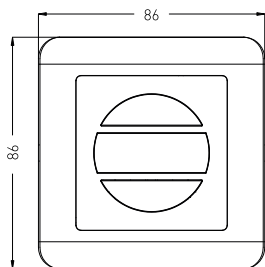
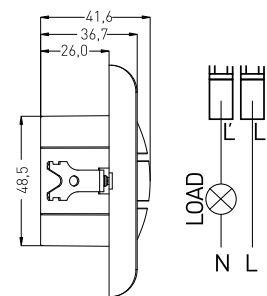
SENSOR 40	GXS1004	8592660100906	fehér	160	120	10s-7min.	3-2000lx	



SENSOR 12

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpavezérlés
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- könnyen hozzáférhető szabályzó, az érzékelő szét szerelése nélkül
- TRIAC - szabályzó (fázisvezetőt szabályozza „L” a nulla vezető „N” csatlakozása nélkül)
- a házban található gomb segítségével 3 üzemmód választható (automatikus szabályzás, állandó kapcsolás, állandó kikapcsolás)
- maximális terhelés 300W (PF=1)
- LED lámpákkal is összehangolható

LED COMPATIBLE

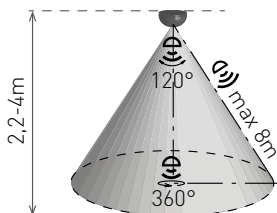
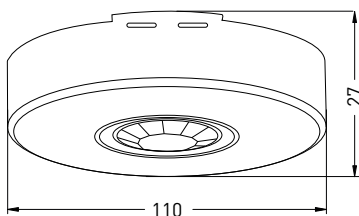


220-240V-50/60Hz
 max. 1,25A 300VA-

 -20+40°C
 82
 1/50

SENSOR 12	GXSI012	8592660125640	fehér	160	120	9m	10s-6min	3-2000

LED COMPATIBLE IP65



SENSOR 101

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpavezérlés
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 2000W (PF=1)
- LED lámpákkal is összehangolható

220-240V-50/60Hz
 max. 8,5A 2000VA-

 -20+40°C
 134
 1/50

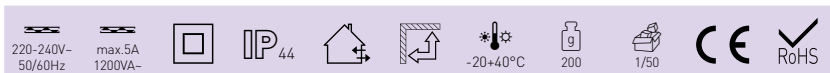
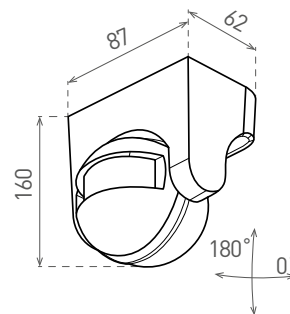
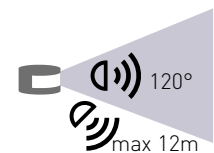
SENSOR 101	GXSE014	8592660125961	fehér	360	120	8m	10s-30min	3-2000



ÉRZÉKELŐK

SENSOR 70

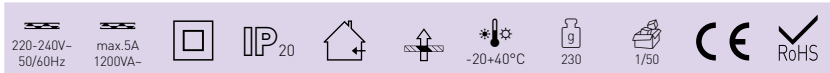
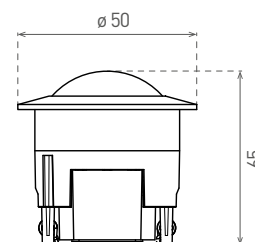
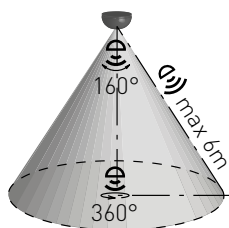
- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
 - függőleges pozicionálás
- maximális terhelhetőség 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



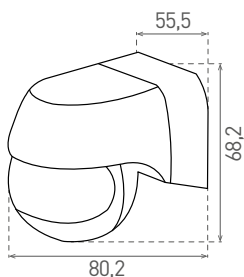
			color				-TIME+	-LUX+
SENSOR 70 W	GXSE003	8592660100838	fehér	180	120	12m	10s-7min	3-2000lx
SENSOR 70 B	GXSE004	8592660100845	fekete	180	120	12m	10s-7min	3-2000lx

SENSOR 30

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 1200W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

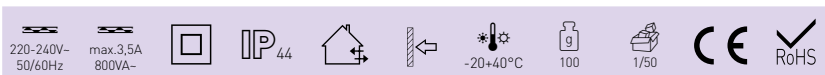
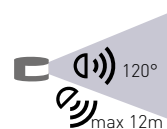


			color				-TIME+	-LUX+
SENSOR 30	GXSI003	8592660100890	fehér	360	160	6m	10s-15min.	3-2000lx

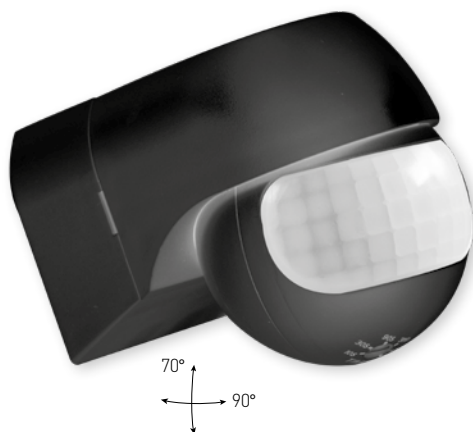
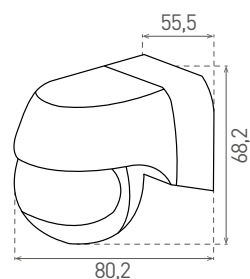


SENSOR 90

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 800W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható

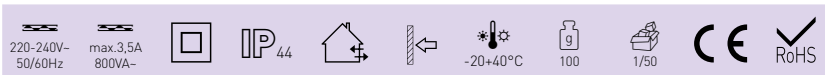
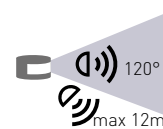


SENSOR 90	GXSE007	8592660114323	fehér	180	12m	10s-15min	3-2000



SENSOR 90 B

- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 800W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR 90 B	GXSE008	8592660115825	fekete	180	12m	10s-15min	3-2000

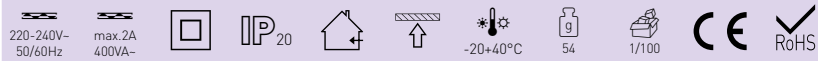
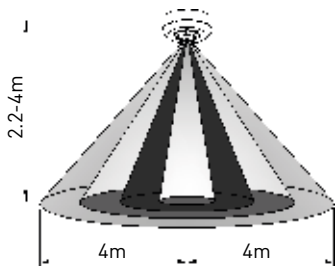
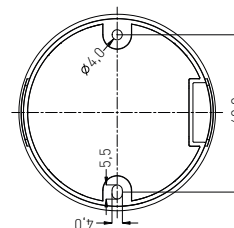
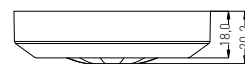
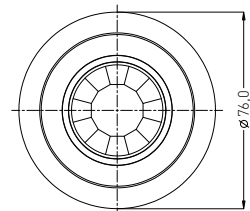


ÉRZÉKELŐK

SENSOR 11



- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 400W (PF=1)
- RELÉ szabályzó
- LED lámpákkal is összehangolható

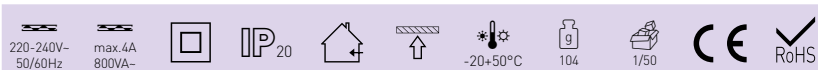
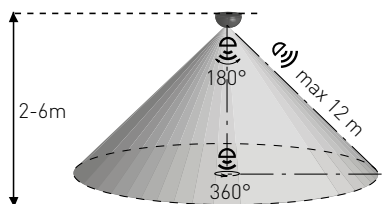
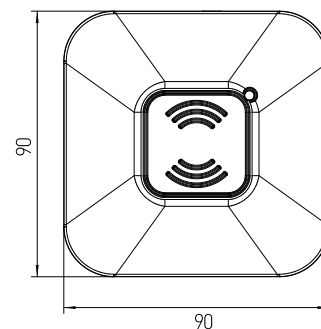
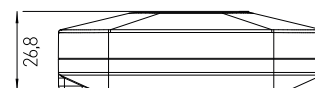


SENSOR 11	GXS1011	8592660125633	fehér	360	150	8m	10s-6min	3-2000

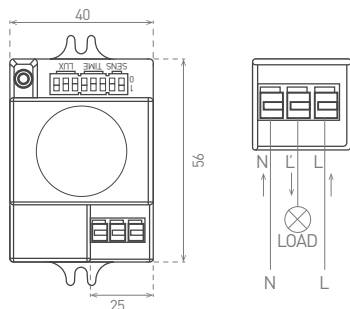
SENSOR HF 18



- JELENLÉTÉRZÉKELŐ HF
- jelenlétre reagáló lámpa vezérlés
- lehetséges a folyamatos szabályozás:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- RELÉ szabályzó
- maximális terhelhetőség 800W (PF=1)
- LED lámpákkal is összehangolható

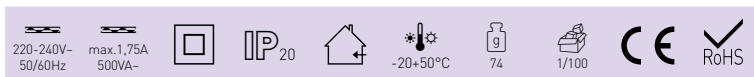
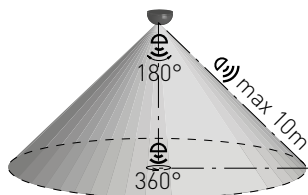
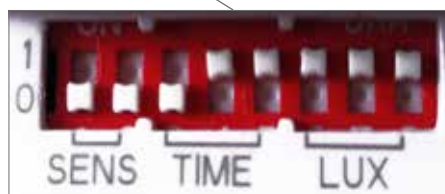
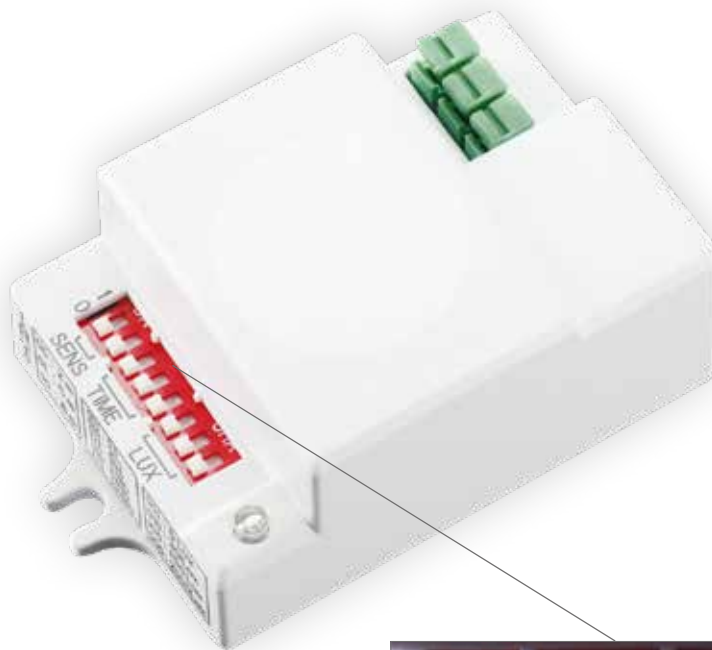


SENSOR HF 18	GXHF018	8592660125626	fehér	360	180	12m	10s-12min	4-12m	3-2000



SENSOR HF 70

- JELENLÉTÉRZÉKELŐ HF
- jelenlétre reagáló lámpa vezérlés
- szabályozható DIP kapcsoló segítségével:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 500W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



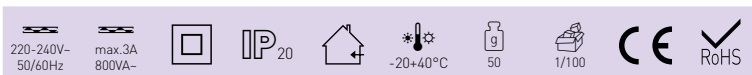
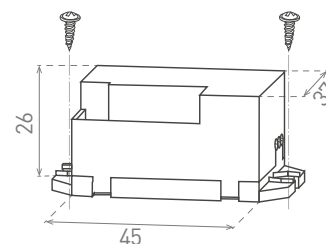
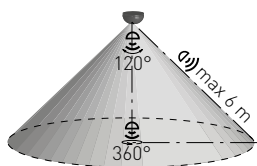
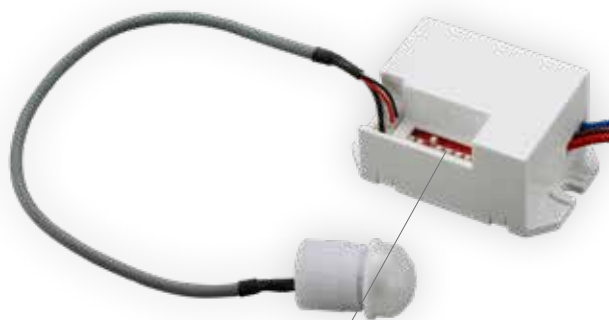
SENSOR HF 70	GXHF010	8592660117317	fehér	180	8m	5s/30s/90s/3min/5min/10min	5/30/150/2000LUX	2/5/8m



SENSOR 24



- MOZGÁSÉRZÉKELŐ
- mozgásra reagáló lámpa vezérlés
- miniatűr kialakítás
- szabályozható DIP kapcsoló segítségével:
 - idő (TIME)
 - mozgás tartomány (SENS)
 - éj/nap beállítás (LUX)
- maximális terhelhetőség 800W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható
- érzékelő kimenete 200mm

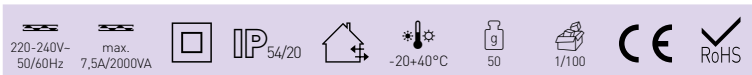
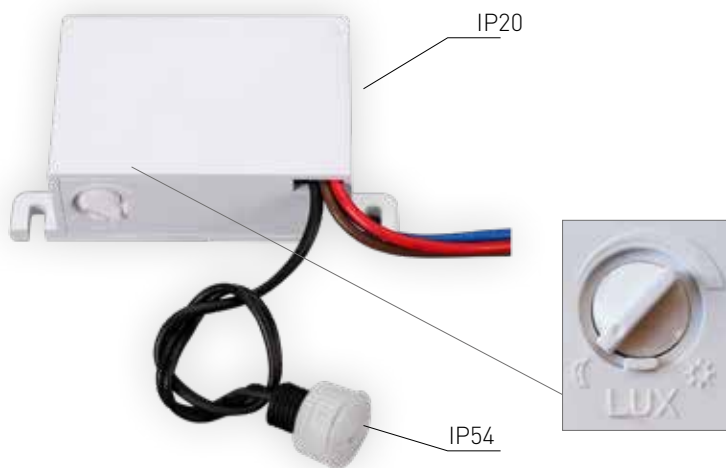
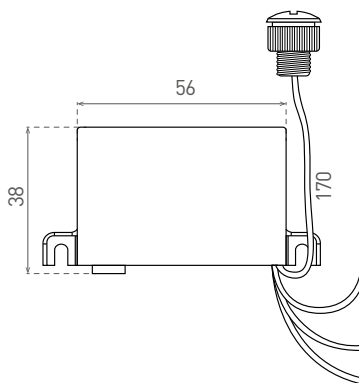


SENSOR 24	GXS1009	8592660117362	fehér	120	6m	5s/30s/1min/3min/5min/8min	10/2000LUX	3/6m

SENSOR LUX



- ALKONYKAPCSOLÓ
- járdák, kertek stb. megvilágítására
- szabályozható:
 - éj/nap beállítás(LUX)
- maximális terhelhetőség 2000W (PF≈1)
- LED lámpákkal is összehangolható



SENSOR LUX	GXSE010	8592660117379	fehér	-LUX+ 5-50



GREENLUX®
the power of light...



V I L L A N Y -
S Z E R E L É S I
A N Y A G O K





URAN



- Kiegészítő tartozékok
- magasabb IP védelemmel
- felületre szereléshez

IP₄₄

GXNP015, GXNP018, GXNP020, GXNP022,
GXNP023, GXNP026, GXNP029,
GXNP030, GXNP032, GXNP033



GXNP016, GXNP017, GXNP019,
GXNP024, GXNP025, GXNP027, GXNP028



GXNP034, GXNP035



GXNP036, GXNP037



GXNP038, GXNP039

			Leírás	V~	max. A	Rendszer	
URAN VP-1	GXNP015	8592660134710	Egypólusú kapcsoló	250	10	1	1/10
URAN VP-5	GXNP016	8592660134727	Csillárkapcsoló	250	10	5	1/10
URAN VP-2/2	GXNP017	8592660134734	Kétpólusú kettős kapcsoló	250	10	2+2	1/10
URAN VP-6	GXNP018	8592660134741	Váltókapcsoló	250	10	6	1/10
URAN VP-6/2	GXNP019	8592660134758	Kettős váltókapcsoló	250	10	6+6	1/10
URAN TLU	GXNP020	8592660134765	Falon kívüli nyomókapcsoló - fény (csengő)	250	10	1/0	1/10
URAN VP-7	GXNP022	8592660134789	Keresztkapcsoló	250	10	7	1/10
URAN VP-2/1	GXNP023	8592660134796	Kétpólusú kapcsoló	250	10	2	1/10
URAN VP-Z	GXNP024	8592660134802	Redőnykapcsoló	250	10	1+1	1/10
URAN TL-Z	GXNP025	8592660134819	Redőny nyomókapcsoló	250	10	1/0+1/0	1/10
URAN VP-1/S	GXNP026	8592660134826	Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel	250	10	1S	1/10
URAN VP-5/S	GXNP027	8592660134833	Csillárkapcsoló jelzőfényvel	250	10	5S	1/10
URAN VP-2/2/S	GXNP028	8592660134840	Kétpólusú kettős kapcsoló jelzőfényvel	250	10	2+2S	1/10
URAN VP-6/S	GXNP029	8592660134857	Váltókapcsoló jelzőfényvel	250	10	6S	1/10
URAN TLU/S	GXNP030	8592660134864	Nyomókapcsoló - fény (csengő) jelzőfényvel	250	10	1/0S	1/10
URAN VP-7/S	GXNP032	8592660134888	Keresztkapcsoló jelzőfényvel	250	10	7S	1/10
URAN VP-2/1/S	GXNP033	8592660134895	Kétpólusú kapcsoló jelzőfényvel	250	10	2S	1/10
URAN ZA-16	GXNP034	8592660134901	Csatlakozóaljzat	250	16	2P+PE	1/10
URAN ZA-17 SCHUKO	GXNP035	8592660134918	Csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2P+PE	1/10
URAN ZA-26	GXNP036	8592660134925	Dupla csatlakozóaljzat	250	16	2x(2P+PE)	1/10
URAN ZA-27 SCHUKO	GXNP037	8592660134932	Dupla csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2x(2P+PE)	1/10
URAN VP-1+ZA-16	GXNP038	8592660134949	Egypólusú kapcsoló csapófedelese csatlakozóaljzattal	250	16/10	1; 2P+PE	1/10
URAN VP-1/S+ZA-16	GXNP039	8592660134956	Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel csapófedelese csatlakozóaljzattal	250	16/10	1S; 2P+PE	1/10



URAN GRAY

- Kiegészítő tartozékok
- magasabb IP védeettséggel
- felületre szereléshez



IP₄₄



GXNP115, GXNP118, GXNP120, GXNP122,
GXNP123, GXNP126, GXNP129,
GXNP130, GXNP132, GXNP133

GXNP116, GXNP117, GXNP119,
GXNP124, GXNP125, GXNP127, GXNP128

GXNP134, GXNP135



GXNP136, GXNP137



GXNP138, GXNP139

			Leírás	V~	max. A	Rendszer	
	GXNP115	8592660134963	Egypólusú kapcsoló	250	10	1	1/10
	GXNP116	8592660134970	Csillárkapcsoló	250	10	5	1/10
	GXNP117	8592660134987	Kétpólusú kettős kapcsoló	250	10	2+2	1/10
	GXNP118	8592660134994	Váltókapcsoló	250	10	6	1/10
	GXNP119	8592660135007	Kettős váltókapcsoló	250	10	6+6	1/10
	GXNP120	8592660135014	Falon kívüli nyomókapcsoló - fény [csengő]	250	10	1/0	1/10
	GXNP122	8592660135038	Keresztkapcsoló	250	10	7	1/10
	GXNP123	8592660135045	Kétpólusú kapcsoló	250	10	2	1/10
	GXNP124	8592660135052	Redőnykapcsoló	250	10	1+1	1/10
	GXNP125	8592660135069	Redőny nyomókapcsoló	250	10	1/0+1/0	1/10
	GXNP126	8592660135076	Egypólusú kapcsoló jelzőfényrel	250	10	1S	1/10
	GXNP127	8592660135083	Csillárkapcsoló jelzőfényrel	250	10	5S	1/10
	GXNP128	8592660135090	Kétpólusú kettős kapcsoló jelzőfényrel	250	10	2+2S	1/10
	GXNP129	8592660135106	Váltókapcsoló jelzőfényrel	250	10	6S	1/10
	GXNP130	8592660135113	Nyomókapcsoló - fény [csengő] jelzőfényrel	250	10	1/0S	1/10
	GXNP132	8592660135137	Keresztkapcsoló jelzőfényrel	250	10	7S	1/10
	GXNP133	8592660135144	Kétpólusú kapcsoló jelzőfényrel	250	10	2S	1/10
	GXNP134	8592660135151	Csatlakozóaljzat	250	16	2P+PE	1/10
	GXNP135	8592660135168	Csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2P+PE	1/10
	GXNP136	8592660135175	Dupla csatlakozóaljzat	250	16	2x(2P+PE)	1/10
	GXNP137	8592660135182	Dupla csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2x(2P+PE)	1/10
	GXNP138	8592660135199	Egypólusú kapcsoló csapófedeles csatlakozóaljzattal	250	16/10	1; 2P+PE	1/10
	GXNP139	8592660135205	Egypólusú kapcsoló jelzőfényrel csapófedeles csatlakozóaljzattal	250	16/10	1S; 2P+PE	1/10



JANTAR



- Kiegészítő tartozékok
- magasabb IP védelemmel
- felületre szereléshez

IP₄₄



GXNP001, GXNP003,
GXNP004, GXNP005,
GXNP006



GXNP002



GXNP007, GXNP008



GXNP009, GXNP010



GXNP011

			Leírás	V~	max. A	Rendszer	
JANTAR VP-1	GXNP001	8592660124414	Egypólusú falon kívüli kapcsoló	250	10	1	1/10
JANTAR VP-5	GXNP002	8592660124421	Falon kívüli váltó csillárkapcsoló	250	10	5	1/10
JANTAR VP-6	GXNP003	8592660124438	Falon kívüli kettős váltókapcsoló	250	10	6	1/10
JANTAR TLS	GXNP004	8592660124445	Falon kívüli nyomókapcsoló - fény (csengő)	250	10	1/0	1/10
JANTAR TLZ	GXNP005	8592660124452	Falon kívüli nyomókapcsoló - csengő (fény)	250	10	1/0	1/10
JANTAR VP-7	GXNP006	8592660124469	Falon kívüli keresztkapcsoló	250	10	7	1/10
JANTAR ZA-16	GXNP007	8592660124476	Csatlakozóaljzat csapófedéllel	250	16	2P+PE	1/10
JANTAR ZA-17 SCHUKO	GXNP008	8592660124483	Csatlakozóaljzat SCHUKO csapófedéllel	250	16	2P+PE	1/10
JANTAR ZA 26	GXNP009	8592660124490	Dupla csatlakozóaljzat csapófedéllel	250	16	2x(2P+PE)	1/10
JANTAR ZA-27 SCHUKO	GXNP010	8592660124506	Dupla csatlakozóaljzat SCHUKO csapófedéllel	250	16	2x(2P+PE)	1/10
JANTAR VP 1/S+ZA-16	GXNP011	8592660124513	Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel csapófedeles csatlakozóaljzattal	250	16/10	1S; 2P+PE	1/10



JUPITER

- Kiegészítő tartozékok
- beépített keret
- szerelési dobozokba történő telepítéshez



IP₄₄

CE

RoHS



GXKP001, GXKP003,
GXKP004, GXKP005



GXKP002



GXKP006



GXKP007



GXKP008



GXKP009



GXKP010



GXKP011, GXKP012



GXKP013



GXKP014

			Leírás	V~	max. A	Rendszer	
JUPITER VP-1	GXKP001	8592660124520	Egypólusú kapcsoló	250	10	1	1/10
JUPITER VP-5	GXKP002	8592660124537	Csillárkapcsoló	250	10	5	1/10
JUPITER VP-6	GXKP003	8592660124544	Váltókapcsoló	250	10	6	1/10
JUPITER TL	GXKP004	8592660124551	Nyomókapcsoló - fény (csengő)	250	10	1/0	1/10
JUPITER VP-7	GXKP005	8592660124568	Keresztkapcsoló	250	10	7	1/10
JUPITER ZA-16	GXKP006	8592660124575	Csatlakozóaljzat	250	16	2P+PE	1/10
JUPITER ZA-17 SCHUKO	GXKP007	8592660124582	Csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2P+PE	1/10
JUPITER ZA-16 CV	GXKP008	8592660124599	Csatlakozóaljzat IP védelemmel	250	16	2P+PE	1/10
JUPITER ZA-26	GXKP009	8592660124629	Dupla csatlakozóaljzat	250	16	2x(2P+PE)	1/10
JUPITER ZA-27 SCHUKO	GXKP010	8592660124636	Dupla csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2x(2P+PE)	1/10
JUPITER K TV+R	GXKP011	8592660124643	Televízió és rádió aljzat, végzáró	-	-	-	1/10
JUPITER P TV+R	GXKP012	8592660124650	Televízió és rádió aljzat, átmenő	-	-	-	1/10
JUPITER K TV+R+S	GXKP013	8592660124667	Televízió, rádió és szatelit aljzat, végzáró	-	-	-	1/10
JUPITER 1 PC	GXKP014	8592660124674	Kommunikációs csatlakozóaljzat 8pin.	-	-	-	1/10



PREMIUM

- Kiegészítő tartozékok PREMIUM termékcsaládhoz
- cserélhető keret
- számos színváltozat
- a fehér keretek készleten (nem vonatkozik a GXKP058 termékre)
- szerelési dobozokba történő telepítéshez



GXKP015, GXKP018, GXKP020,
GXKP021, GXKP022, GXKP025,
GXKP028, GXKP029, GXKP030,
GXKP031, GXKP032



GXKP016, GXKP017, GXKP019,
GXKP023, GXKP024, GXKP026,
GXKP027, GXKP033, GXKP034



GXKP035



GXKP036



GXKP037



GXKP038



GXKP039



GXKP040

			Leírás			Rendszer	
PREMIUM VP-1	GXKP015	8592660124681	Egypólusú kapcsoló	250	10	1	1/10
PREMIUM VP-5	GXKP016	8592660124698	Csillárkapcsoló	250	10	5	1/10
PREMIUM VP-2/2	GXKP017	8592660124704	Kétpólusú kettős kapcsoló	250	10	2+2	1/10
PREMIUM VP-6	GXKP018	8592660124711	Váltókapcsoló	250	10	6	1/10
PREMIUM VP-6/2	GXKP019	8592660124728	Kettős váltókapcsoló	250	10	6+6	1/10
PREMIUM TLU	GXKP020	8592660124735	Nyomókapcsoló - fény (csengő)	250	10	1/0	1/10
PREMIUM VP-7	GXKP021	8592660124742	Keresztkapcsoló	250	10	7	1/10
PREMIUM VP-2/1	GXKP022	8592660124759	Kétpólusú kapcsoló	250	10	2	1/10
PREMIUM VP-Z	GXKP023	8592660124766	Redőnykapcsoló	250	10	1+1	1/10
PREMIUM TL-Z	GXKP024	8592660124773	Redőny nyomókapcsoló	250	10	1/0+1/0	1/10
PREMIUM VP-1/S	GXKP025	8592660124780	Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel	250	10	1S	1/10
PREMIUM VP-5/S	GXKP026	8592660124797	Csillárkapcsoló jelzőfényvel	250	10	5S	1/10
PREMIUM VP-2/2/S	GXKP027	8592660124803	Kétpólusú kettős kapcsoló jelzőfényvel	250	10	2+2S	1/10
PREMIUM VP-6/S	GXKP028	8592660124810	Váltókapcsoló jelzőfényvel	250	10	6S	1/10
PREMIUM TLS/S	GXKP029	8592660124827	Nyomókapcsoló - fény (csengő) jelzőfényvel	250	10	1/0S	1/10
PREMIUM TLZ/S	GXKP030	8592660124834	Nyomókapcsoló - csengő (fény) jelzőfényvel	250	10	1/0S	1/10
PREMIUM VP-7/S	GXKP031	8592660124841	Keresztkapcsoló jelzőfényvel	250	10	7S	1/10
PREMIUM VP-2/1/S	GXKP032	8592660124858	Kétpólusú kapcsoló jelzőfényvel	250	10	2S	1/10
PREMIUM VP-Z/S	GXKP033	8592660124865	Redőnykapcsoló jelzőfényvel	250	10	1+1S	1/10
PREMIUM TL-Z/S	GXKP034	8592660124872	Redőny nyomókapcsoló jelzőfényvel	250	10	1/0+1/0S	1/10
PREMIUM ZA-16	GXKP035	8592660124889	Csatlakozóaljzat	250	16	2P+PE	1/10
PREMIUM ZA-17 SCHUKO	GXKP036	8592660124896	Csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2P+PE	1/10
PREMIUM ZA-16 CV	GXKP037	8592660124902	Csatlakozóaljzat IP védelemmel	250	16	2P+PE	1/10
PREMIUM ZA-26	GXKP038	8592660124919	Dupla csatlakozóaljzat	250	16	2x(2P+PE)	1/10
PREMIUM ZA-27 SCHUKO	GXKP039	8592660124926	Dupla csatlakozóaljzat SCHUKO	250	16	2x(2P+PE)	1/10
PREMIUM DIM	GXKP040	8592660124933	Forgatógombos fényerőszabályzó	230	-	-	1/5



PREMIUM



GXKP041, GXKP042



GXKP044



GXKP043, GXKP045



GXKP057



GXKP054



GXKP052



GXKP053



GXKP058



GXKP055



GXKP056







GXKP046, GXKP047,
GXKP048, GXKP049



GXKP050, GXKP051



GXKP059

			Leírás	
PREMIUM K TV+R	GXKP041	8592660124940	Televízió és rádió aljzat, végzáró	1/10
PREMIUM P TV+R	GXKP042	8592660124957	Televízió és rádió aljzat, átmenő	1/10
PREMIUM K TV+R+S	GXKP043	8592660124964	Televízió, rádió és szatelit aljzat, végzáró	1/10
PREMIUM 2 TV+R+S	GXKP044	8592660124971	Televízió, rádió és szatelit dupla aljzat, végzáró	1/10
PREMIUM P TV+R+S	GXKP045	8592660124988	Televízió, rádió és szatelit aljzat, átmenő	1/10
PREMIUM 1 PH 4pin	GXKP046	8592660124995	Telefon csatlakozóaljzat 4pin	1/10
PREMIUM 1 PH 6pin	GXKP047	8592660125008	Telefon csatlakozóaljzat 6pin	1/10
PREMIUM 1 PC	GXKP048	8592660125015	Kommunikációs csatlakozóaljzat 8pin	1/10
PREMIUM 1 PC/6	GXKP049	8592660125022	Kommunikációs csatlakozóaljzat 8pin KATEGÓRIA 6	1/10
PREMIUM 2 PC	GXKP050	8592660125039	Dupla kommunikációs csatlakozóaljzat 2x8pin	1/10
PREMIUM 2 PC/6	GXKP051	8592660125046	Dupla kommunikációs csatlakozóaljzat 2x8pin KATEGÓRIA 6	1/10
PREMIUM 1 AU	GXKP052	8592660125053	Audio csatlakozóaljzat	1/10
PREMIUM 2 AU	GXKP053	8592660125060	Dupla audio csatlakozóaljzat	1/10
PREMIUM 2 USB/S	GXKP058	8592660132525	2x USB-aljzat (5V/2x max. 1A) háttérvilágítással (keret nem tartozék)	1/5
PREMIUM 1 FR	GXKP057	8592660128757	Egyszerű keret PREMIUM családhoz	1/10
PREMIUM 2 FR	GXKP054	8592660125077	Dupla keret PREMIUM családhoz	1/10
PREMIUM 3 FR	GXKP055	8592660125084	Hármas keret PREMIUM családhoz	1/10
PREMIUM 4 FR	GXKP056	8592660125091	Négyes keret PREMIUM családhoz	1/5
PREMIUM 5 FR	GXKP059	8592660134390	Ötös keret PREMIUM családhoz	1/5



PREMIUM COLOR MODUL



S - ezüst
GXKP1XX



P - pezsgő
GXKP2XX



A - mahagóni
GXKP3XX



G - grafít
GXKP4XX



N - matt fekete
GXKP5XX



C - elefántcsont
GXKP6XX



GXKP215 - P



GXKP316 - A



GXKP436 - G



GXKP635 - C



GXKP437 - G




GXKP538 - N



GXKP139 - S



GXKP340 - A

	S ezüst GXKP1XX	P pezsgő GXKP2XX	A mahagóni GXKP3XX	G grafít GXKP4XX	N matt fekete GXKP5XX	C elefántcsont GXKP6XX	Leírás	Rendszer	
PREMIUM VP-1	GXKP115	GXKP215	GXKP315	GXKP415	GXKP515	GXKP615	Egypólusú kapcsoló	1	1/10
PREMIUM VP-5	GXKP116	GXKP216	GXKP316	GXKP416	GXKP516	GXKP616	Csilárkapcsoló	5	1/10
PREMIUM VP-2/2	GXKP117	GXKP217	GXKP317	GXKP417	GXKP517	GXKP617	Kétpólusú kettős kapcsoló	2+2	1/10
PREMIUM VP-6	GXKP118	GXKP218	GXKP318	GXKP418	GXKP518	GXKP618	Váltókapcsoló	6	1/10
PREMIUM VP-6/2	GXKP119	GXKP219	GXKP319	GXKP419	GXKP519	GXKP619	Kettős váltókapcsoló	6+6	1/10
PREMIUM TLU	GXKP120	GXKP220	GXKP320	GXKP420	GXKP520	GXKP620	Nyomókapcsoló - fény (csengő)	1/0	1/10
PREMIUM VP-7	GXKP121	GXKP221	GXKP321	GXKP421	GXKP521	GXKP621	Keresztkapcsoló	7	1/10
PREMIUM VP-2/1	GXKP122	GXKP222	GXKP322	GXKP422	GXKP522	GXKP622	Kétpólusú kapcsoló	2	1/10
PREMIUM VP-Z	GXKP123	GXKP223	GXKP323	GXKP423	GXKP523	GXKP623	Redőnykapcsoló	1+1	1/10
PREMIUM TL-Z	GXKP124	GXKP224	GXKP324	GXKP424	GXKP524	GXKP624	Redőny nyomókapcsoló	1/0+1/0	1/10
PREMIUM VP-1/S	GXKP125	GXKP225	GXKP325	GXKP425	GXKP525	GXKP625	Egypólusú kapcsoló jelzőfényvel	1S	1/10
PREMIUM VP-5/S	GXKP126	GXKP226	GXKP326	GXKP426	GXKP526	GXKP626	Csilárkapcsoló jelzőfényvel	5S	1/10
PREMIUM VP-2/2/S	GXKP127	GXKP227	GXKP327	GXKP427	GXKP527	GXKP627	Kétpólusú kettős kapcsoló jelzőfényvel	2+2S	1/10
PREMIUM VP-6/S	GXKP128	GXKP228	GXKP328	GXKP428	GXKP528	GXKP628	Váltókapcsoló jelzőfényvel	6S	1/10
PREMIUM TLU/S	GXKP129	GXKP229	GXKP329	GXKP429	GXKP529	GXKP629	Nyomókapcsoló - fény (csengő) jelzőfényvel	1/0S	1/10
PREMIUM VP-7/S	GXKP131	GXKP231	GXKP331	GXKP431	GXKP531	GXKP631	Keresztkapcsoló jelzőfényvel	7S	1/10
PREMIUM VP-2/1/S	GXKP132	GXKP232	GXKP332	GXKP432	GXKP532	GXKP632	Kétpólusú kapcsoló jelzőfényvel	2S	1/10
PREMIUM VP-Z/S	GXKP133	GXKP233	GXKP333	GXKP433	GXKP533	GXKP633	Redőnykapcsoló jelzőfényvel	1+1S	1/10
PREMIUM TL-Z/S	GXKP134	GXKP234	GXKP334	GXKP434	GXKP534	GXKP634	Redőny nyomókapcsoló jelzőfényvel	1/0+1/0S	1/10



GXKP542 - N



GXKP344 - A



GXKP245 - P



GXKP147 - S



GXKP551 - N



GXKP452 - G



GXKP254 - P



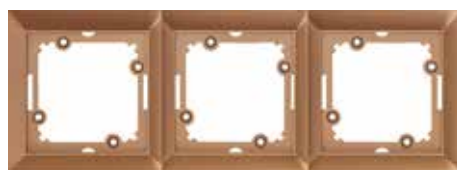
GXKP557 - N



GXKP153 - S




GXKP656 - C



GXKP355 - A



GXKP159 - S

	S ezüst GXKP1XX	P pezsgő GXKP2XX	A mahagóni GXKP3XX	G grafit GXKP4XX	N matt fekete GXKP5XX	C elefántcsont GXKP6XX	Leírás	
PREMIUM ZA-16	GXKP135	GXKP235	GXKP335	GXKP435	GXKP535	GXKP635	Csatlakozóaljzat	1/10
PREMIUM ZA-17 SCHUKO	GXKP136	GXKP236	GXKP336	GXKP436	GXKP536	GXKP636	Csatlakozóaljzat SCHUKO	1/10
PREMIUM ZA-16 CV	GXKP137	GXKP237	GXKP337	GXKP437	GXKP537	GXKP637	Csatlakozóaljzat IP védelemmel	1/10
PREMIUM ZA-26	GXKP138	GXKP238	GXKP338	GXKP438	GXKP538	GXKP638	Dupla csatlakozóaljzat	1/10
PREMIUM ZA-27 SCHUKO	GXKP139	GXKP239	GXKP339	GXKP439	GXKP539	GXKP639	Dupla csatlakozóaljzat SCHUKO	1/10
PREMIUM DIM	GXKP140	GXKP240	GXKP340	GXKP440	GXKP540	GXKP640	Forgatógombos fényerőszabályzó	1/5
PREMIUM K TV+R	GXKP141	GXKP241	GXKP341	GXKP441	GXKP541	GXKP641	Televízió és rádió aljzat, végzáró	1/10
PREMIUM P TV+R	GXKP142	GXKP242	GXKP342	GXKP442	GXKP542	GXKP642	Televízió és rádió aljzat, átmenő	1/10
PREMIUM K TV+R+S	GXKP143	GXKP243	GXKP343	GXKP443	GXKP543	GXKP643	Televízió, rádió és szatelit aljzat, végzáró	1/10
PREMIUM 2 TV+R+S	GXKP144	GXKP244	GXKP344	GXKP444	GXKP544	GXKP644	Televízió, rádió és szatelit dupla aljzat, végzáró	1/10
PREMIUM P TV+R+S	GXKP145	GXKP245	GXKP345	GXKP445	GXKP545	GXKP645	Televízió, rádió és szatelit aljzat, átmenő	1/10
PREMIUM 1 PH 4pin	GXKP146	GXKP246	GXKP346	GXKP446	GXKP546	GXKP646	Telefon csatlakozóaljzat 4pin	1/10
PREMIUM 1 PH 6pin	GXKP147	GXKP247	GXKP347	GXKP447	GXKP547	GXKP647	Telefon csatlakozóaljzat 6pin	1/10
PREMIUM 1 PC	GXKP148	GXKP248	GXKP348	GXKP448	GXKP548	GXKP648	Kommunikációs csatlakozóaljzat 8pin	1/10
PREMIUM 1 PC/6	GXKP149	GXKP249	GXKP349	GXKP449	GXKP549	GXKP649	Kommunikációs csatlakozóaljzat 8pin KATEGÓRIA 6	1/10
PREMIUM 2 PC	GXKP150	GXKP250	GXKP350	GXKP450	GXKP550	GXKP650	Dupla kommunikációs csatlakozóaljzat 2x8pin	1/10
PREMIUM 2 PC/6	GXKP151	GXKP251	GXKP351	GXKP451	GXKP551	GXKP651	Dupla kommunikációs csatlakozóaljzat 2x8pin KATEGÓRIA 6	1/10
PREMIUM 1 AU	GXKP152	GXKP252	GXKP352	GXKP452	GXKP552	GXKP652	Audio csatlakozóaljzat	1/10
PREMIUM 2 AU	GXKP153	GXKP253	GXKP353	GXKP453	GXKP553	GXKP653	Dupla audio csatlakozóaljzat	1/10
PREMIUM 1 FR	GXKP157	GXKP257	GXKP357	GXKP457	GXKP557	GXKP657	Egyes keret a PREMIUM sorozathoz	1/10
PREMIUM 2 FR	GXKP154	GXKP254	GXKP354	GXKP454	GXKP554	GXKP654	Dupla keret PREMIUM családhoz	1/10
PREMIUM 3 FR	GXKP155	GXKP255	GXKP355	GXKP455	GXKP555	GXKP655	Hármas keret PREMIUM családhoz	1/10
PREMIUM 4 FR	GXKP156	GXKP256	GXKP356	GXKP456	GXKP556	GXKP656	Négyes keret PREMIUM családhoz	1/5
PREMIUM 5 FR	GXKP159	GXKP259	GXKP359	GXKP459	GXKP559	GXKP659	Ötös keret PREMIUM családhoz	1/5

• A PREMIUM COLOR MODUL sorozatú termékek kérésre elérhetők, az aktuális árak megtalálhatók ezen a weboldalon.



PREMIUM

- A PREMIUM család termékeit fehér változatban fehér kerettel szállítjuk (nem vonatkozik a GXKP058 termékre).



GXKP015



GXKP016



GXKP035



GXKP036



GXKP038

- Amennyiben a terméket sorolni szeretnék, akkor különálló keretek vásárlása szükséges.



GXKP052

+



GXKP035

+



GXKP045

+



GXKP055

=



PREMIUM COLOR MODUL

- Színes változatban a PREMIUM család termékei csak modulként kaphatóak- színes keret nélkül.



GXKP215



GXKP344



GXKP551



GXKP254



GXKP557

- A színes kereteket külön kell megvásárolni. A színek szabadon kombinálhatóak.



GXKP551

+



GXKP542

+



GXKP535

+



GXKP355

=



- A színes dupla csatlakozó aljzatok nem modulárisak. Mindig keretben szállítjuk, amelyet nem lehet cserélni.



GXKP038



GXKP338



GXKP538



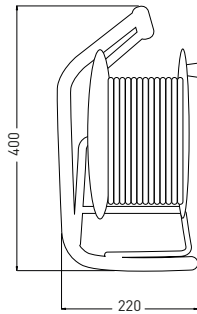
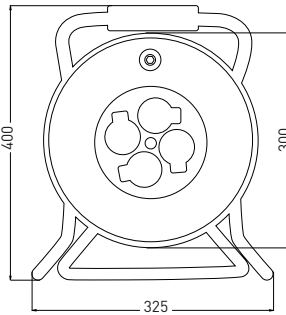
GXKP139



GXKP238



DRUM PROFI



- PROFESSZIONÁLIS HOSSZABBÍTÓ DOB
- igényes környezethez terveztek
- fémkeret és dob
- könnyű tekerelés behúzó fogantyúval
- hőbiztosítóval felszerelt
- közepén rögzített vízálló aljzatok
- kábel magas mechanikai és kémiai ellenállósággal
- védett fagy ellen és a különböző olajok ellen
- használható nedves környezetben
- lehetővé teszi az elektromos eszközök és berendezések csatlakoztatását az iparban, építőiparban, mezőgazdaságban és hasonló helyeken

220-240V-50/60Hz



IP₄₄



DRUM PROFI



DRUM PROFI SCHUKO



		EAN			kg	
DRUM PROFI 3G1,5 30m	GXPK010	8592660128849	3680W/16A	920W/4A	6,00	1
DRUM PROFI 3G1,5 40m	GXPK011	8592660128856	3680W/16A	920W/4A	7,34	1
DRUM PROFI 3G1,5 50m	GXPK012	8592660128863	3680W/16A	920W/4A	8,36	1
DRUM PROFI 3G1,5 30m Schuko	GXPK013	8592660128870	3680W/16A	920W/4A	6,00	1
DRUM PROFI 3G1,5 40m Schuko	GXPK014	8592660128887	3680W/16A	920W/4A	7,34	1
DRUM PROFI 3G1,5 50m Schuko	GXPK015	8592660128894	3680W/16A	920W/4A	8,36	1
DRUM PROFI 3G2,5 30m	GXPK020	8592660128900	3680W/16A	920W/4A	7,82	1
DRUM PROFI 3G2,5 40m	GXPK021	8592660128917	3680W/16A	920W/4A	9,19	1
DRUM PROFI 3G2,5 50m	GXPK022	8592660128924	3680W/16A	920W/4A	10,46	1
DRUM PROFI 3G2,5 30m Schuko	GXPK023	8592660128931	3680W/16A	920W/4A	7,82	1
DRUM PROFI 3G2,5 40m Schuko	GXPK024	8592660128948	3680W/16A	920W/4A	9,19	1
DRUM PROFI 3G2,5 50m Schuko	GXPK025	8592660128955	3680W/16A	920W/4A	10,46	1



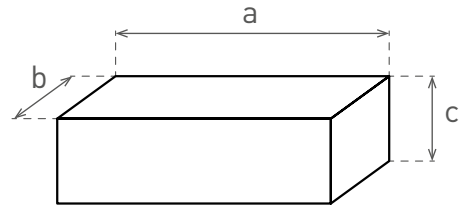
DRIVER P IP67



IP₆₇



- ELEKTRONIKUS LED TÁPEGYSÉG
- stabilizált kimeneti paraméterek
- por- és páramentes
- védelem:
 - rövidzárlat
 - túlterhelés (nem vonatkozik a GXLD130 és GXLD138 termékre)
 - túlfeszültség (nem vonatkozik a GXLD131 termékre)
 - túlmelegedés (nem vonatkozik GXLD131, GXLD133, GXLD135 és a GXLD136 termékre)



DRIVER 12W/P IP67
 DRIVER 18W/P IP67
 DRIVER 20W/P IP67
 DRIVER 35W/P IP67
 DRIVER 50W/P IP67
 DRIVER 60W/P IP67
 DRIVER 75W/P IP67
 DRIVER 100W/P IP67

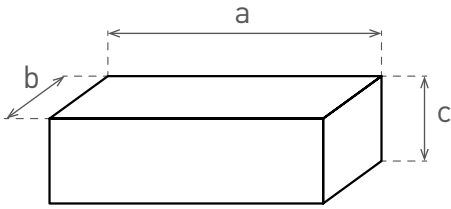


DRIVER 120W/P IP67
 DRIVER 200W/P IP67

								$\leftarrow a \rightarrow$	$\leftarrow b \rightarrow$	$\leftarrow C \rightarrow$		
		EAN	W	PRI (50/60Hz)	SEC	SEC (12V DC)		[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	
DRIVER 12W/P IP67	GXLD130	5901885208213	12W	90-264V~	12V DC	max. 1,00A	-30+70°C	130	25	22	0,13	1/100
DRIVER 18W/P IP67	GXLD131	5902135147405	18W	180-264V~	12V DC	max. 1,50A	-30+70°C	130	25	21	0,15	1/100
DRIVER 20W/P IP67	GXLD132	5901885204376	24W	90-264V~	12V DC	max. 2,00A	-20+70°C	140	32	25	0,20	1/100
DRIVER 35W/P IP67	GXLD133	5901885203980	36W	90-264V~	12V DC	max. 3,00A	-20+70°C	148	32	28	0,20	1/80
DRIVER 50W/P IP67	GXLD134	5902135117859	48W	90-264V~	12V DC	max. 4,00A	-20+70°C	148	40	34	0,34	1/50
DRIVER 60W/P IP67	GXLD135	5901885203997	60W	90-264V~	12V DC	max. 5,00A	-30+70°C	162	42	33	0,39	1/50
DRIVER 75W/P IP67	GXLD136	5901885208237	72W	90-264V~	12V DC	max. 6,00A	-30+70°C	162	42	33	0,38	1/50
DRIVER 100W/P IP67	GXLD137	5901885208251	100W	90-264V~	12V DC	max. 8,30A	-30+70°C	187	52	37	0,62	1/20
DRIVER 120W/P IP67	GXLD138	5902135131480	120W	180-277V~	12V DC	max. 10,00A	-30+70°C	203	70	45	1,15	1/15
DRIVER 200W/P IP67	GXLD139	5902135120590	192W	200-264V~	12V DC	max. 16,00A	-30+70°C	205	70	45	1,20	1/15



DRIVER M IP67



- ELEKTRONIKUS LED TÁPEGYSÉG
- stabilizált kimeneti paraméterek
- por- és páramentes
- védelem:
 - rövidzárlat
 - túlterhelés
 - túlfeszültség (nem vonatkozik GXLD152, GXLD153, GXLD154 és a termékre)
 - túlmelegedés (nem vonatkozik GXLD154 termékre)



DRIVER 10W/M IP67
DRIVER 15W/M IP67
DRIVER 20W/M IP67
DRIVER 30W/M IP67



DRIVER 45W/M IP67



DRIVER 60W/M IP67



DRIVER 100W/M IP67
DRIVER 150W/M IP67
DRIVER 200W/M IP67

							\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]	\overleftarrow{c} [mm]		
		EAN	W	PRI [50/60Hz]	SEC	SEC (12V DC)				kg	
DRIVER 10W/M IP67	GXLD150	5902135119709	10	180-264V~	12V DC	max. 0,83A	122	30	21	0,14	1/64
DRIVER 15W/M IP67	GXLD151	5902135119693	15	180-264V~	12V DC	max. 1,25A	133	30	21	0,15	1/64
DRIVER 20W/M IP67	GXLD152	5902135119716	20	180-264V~	12V DC	max. 1,67A	157	31	23	0,20	1/72
DRIVER 30W/M IP67	GXLD153	5902135119723	30	180-264V~	12V DC	max. 2,50A	172	31	23	0,23	1/72
DRIVER 45W/M IP67	GXLD154	5901885203126	45	170-250V~	12V DC	max. 3,75A	270	30	20	0,35	1/50
DRIVER 60W/M IP67	GXLD173	5902135131817	60	180-264V~	12V DC	max. 5,00A	307	20	20	0,24	1/72
DRIVER 100W/M IP67	GXLD156	5902135119747	100	180-264V~	12V DC	max. 8,30A	205	59	43	0,75	1/28
DRIVER 150W/M IP67	GXLD157	5902135119754	150	180-264V~	12V DC	max. 12,50A	240	70	54	1,35	1/16
DRIVER 200W/M IP67	GXLD158	5902135119761	200	180-264V~	12V DC	max. 16,70A	275	70	54	1,60	1/12



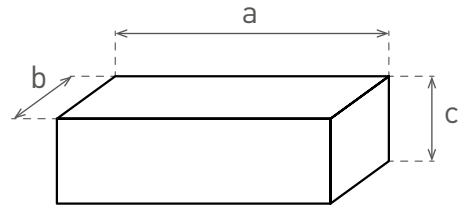
DRIVER M IP20



IP₂₀



- ELEKTRONIKUS LED TÁPEGYSÉG
- stabilizált kimeneti paraméterek
- szabályozható feszültségtartomány
- süllyeszthető, beépíthető
- védelem:
 - rövidzárlat
 - túlterhelés
 - túlfeszültség (nem vonatkozik a GXLD160, GXLD161, GXLD162 és a GXLD163 termékre)
 - túlmelegedés (nem vonatkozik a GXLD165 termékre)



DRIVER 15W/M



DRIVER 25W/M
DRIVER 40W/M
DRIVER 60W/M



DRIVER 150W/M



DRIVER 200W/M



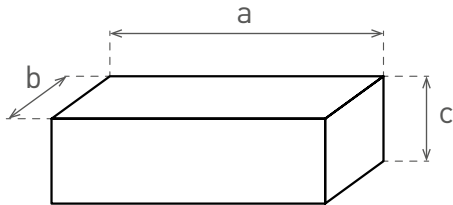
DRIVER 500W/M



								$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow C \rightarrow$ [mm]		
DRIVER 15W/M	GXLD160	5902135119464	15	100-264V~	10,8-13,2V DC	max. 1,25A	-20+50°C	77	47	20	0,09	1/200
DRIVER 25W/M	GXLD161	5902135119471	25	100-264V~	10,8-13,2V DC	max. 2,10A	-20+50°C	85	58	37	0,12	1/100
DRIVER 40W/M	GXLD162	5902135119488	36	100-264V~	11,5-13,0V DC	max. 3,00A	-20+50°C	85	58	37	0,13	1/100
DRIVER 60W/M	GXLD163	5902135119495	60	110-264V~	11,5-13,0V DC	max. 5,00A	-20+50°C	85	58	37	0,14	1/200
DRIVER 150W/M	GXLD164	5902135121597	150	105-264V~	10,8-13,2V DC	max. 12,50A	-10+50°C	199	98	42	0,51	1/28
DRIVER 200W/M	GXLD165	5902135121603	198	215-264V~	10,8-13,2V DC	max. 16,50A	-20+60°C	160	98	42	0,45	1/36
DRIVER 500W/M	GXLD166	5902135121580	500	180-264V~	10,8-13,2V DC	max. 41,60A	-10+45°C	240	125	65	1,40	1/10



DRIVER M SLIM IP20



- ELEKTRONIKUS LED TÁPEGYSÉG
- stabilizált kimeneti paraméterek
- védelem:
 - rövidzárlat
 - túlterhelés
 - túlfeszültség (nem vonatkozik a GXLD110 termékre)
 - túlmelegedés (nem vonatkozik a GXLD110 és a GXLD116 termékre)

IP20
 -20+50°C
 CE
 RoHS

DRIVER 40W/M-SLIM



DRIVER 60W/M-SLIM
DRIVER 80W/M-SLIM



DRIVER 100W/M-SLIM
DRIVER 120W/M-SLIM



DRIVER 150W/M-SLIM



DRIVER 200W/M-SLIM



DRIVER 240W/M-SLIM



DRIVER 360W/M-SLIM



								$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
DRIVER 40W/M-SLIM	GXLD110		5902135124543	36	90-264V~	12V DC	max. 3,00A	120	46	32	0,17	1/100
DRIVER 60W/M-SLIM	GXLD111		5902135119389	60	100-264V~	10,8-13,2V DC	max. 5,00A	160	41	32	0,18	1/100
DRIVER 80W/M-SLIM	GXLD112		5902135119396	80	140-264V~	10,8-13,2V DC	max. 6,70A	160	41	32	0,19	1/100
DRIVER 100W/M-SLIM	GXLD113		5902135119402	102	140-264V~	10,8-13,2V DC	max. 8,50A	188	46	34	0,24	1/50
DRIVER 120W/M-SLIM	GXLD114		5902135119419	120	110-264V~	10,8-13,2V DC	max. 10,00A	188	46	34	0,24	1/50
DRIVER 150W/M-SLIM	GXLD115		5902135119426	150	110-264V~	12V DC	max. 12,50A	200	58	36	0,37	1/50
DRIVER 200W/M-SLIM	GXLD116		5902135119433	204	180-264V~	12V DC	max. 17,00A	223	68	40	0,50	1/40
DRIVER 240W/M-SLIM	GXLD117		5902135119440	240	180-264V~	12V DC	max. 20,00A	223	72	36	0,54	1/40
DRIVER 360W/M-SLIM	GXLD118		5902135119457	360	180-264V~	12V DC	max. 30,00A	223	68	40	0,55	1/40



DRIVER SLIM IP20 24V



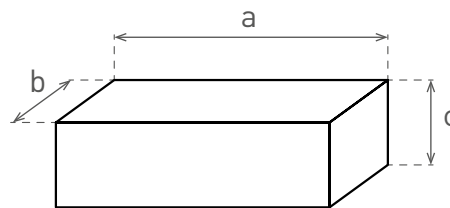
IP₂₀



-20+50°C



- ELEKTRONIKUS LED TÁPEGYSÉG
- stabilizált kimeneti paraméterek
- védelem:
 - rövidzárlat
 - túlterhelés
 - túlfeszültség (nem vonatkozik a GXLD120 termékre)
 - túlmelegedés (nem vonatkozik a GXLD120 és GXLD126 termékre)



DRIVER 40W/M-SLIM-24V



DRIVER 60W/M-SLIM-24V
DRIVER 80W/M-SLIM-24V



DRIVER 100W/M-SLIM-24V
DRIVER 120W/M-SLIM-24V



DRIVER 150W/M-SLIM-24V



DRIVER 200W/M-SLIM-24V



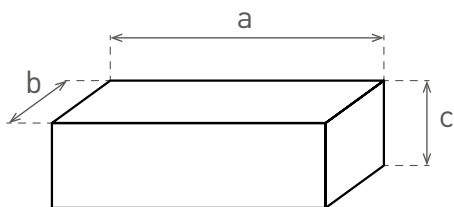
DRIVER 360W/M-SLIM-24V



							$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow C \rightarrow$ [mm]		
DRIVER 40W/M-SLIM-24V	GXLD120	5902135124604	41	90-264V~	24V DC	max. 1,70A	120	46	32	0,17	1/100
DRIVER 60W/M-SLIM-24V	GXLD121	5902135124550	60	100-264V~	21,6-26,4V DC	max. 2,50A	160	41	32	0,18	1/100
DRIVER 80W/M-SLIM-24V	GXLD122	5902135124598	80	140-264V~	21,6-26,4V DC	max. 3,35A	160	41	32	0,19	1/100
DRIVER 100W/M-SLIM-24V	GXLD123	5902135124567	102	140-264V~	21,6-26,4V DC	max. 4,20A	188	46	34	0,24	1/50
DRIVER 120W/M-SLIM-24V	GXLD124	5902135124574	120	110-264V~	21,6-26,4V DC	max. 5,00A	188	46	34	0,24	1/50
DRIVER 150W/M-SLIM-24V	GXLD125	5902135124581	150	110-264V~	24V DC	max. 6,25A	200	58	36	0,37	1/50
DRIVER 200W/M-SLIM-24V	GXLD126	5902135124611	204	180-264V~	24V DC	max. 8,33A	223	68	40	0,50	1/40
DRIVER 360W/M-SLIM-24V	GXLD127	5902135126417	360	180-264V~	24V DC	max. 15,00A	223	68	40	0,55	1/40



DRIVER P IP20



- ELEKTRONIKUS LED TÁPEGYSÉG
- stabilizált kimeneti paraméterek
- védelem:
 - rövidzárlat
 - túlterhelés
 - túlfeszültség
 - túlmelegedés (nem vonatkozik a GXLD193 termékre)

-
- IP**₂₀
- 10+50°C
-
-



DRIVER 12W/P



DRIVER 24W/P



DRIVER 36W/P



DRIVER 60W/P

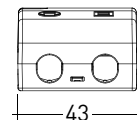
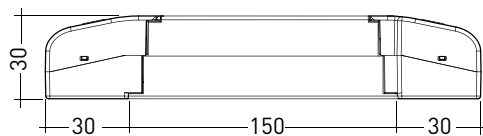
							$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow C \rightarrow$ [mm]		
		EAN	W	PRI (50/60Hz)	SEC	SEC (12V DC)				[kg]	
DRIVER 12W/P	GXLD100	5902135123539	12W	110-264V~	12V DC	max. 1,00A	89	39	23	0,05	1/250
DRIVER 24W/P	GXLD191	5902135135327	24W	110-264V~	12V DC	max. 2,00A	115	44	28	0,10	1/120
DRIVER 36W/P	GXLD192	5902135135341	36W	110-264V~	12V DC	max. 3,00A	140	45	29	0,15	1/104
DRIVER 60W/P	GXLD193	5902135135365	60W	110-264V~	12V DC	max. 5,00A	166	45	29	0,17	1/104



TRIDONIC DALI DRIVER



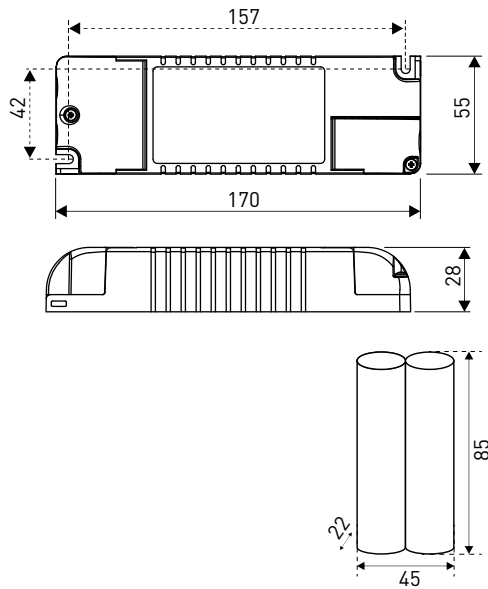
- LED DRIVER TRIDONIC DALI
- anyaga: polikarbonát (PC)
- világításvezérlés DALI (Digital Addressable Lighting Interface) rendszer segítségével
- kétirányú kommunikáció korlátozás nélkül lehetővé teszi az intelligens világításvezérlést
- világításvezérlés DIM kapcsolóval (szabályzás klasszikus kapcsoló segítségével)
- corridorFUNCTION beállítás (mozgásérzékelővel összehangolva a lámpák folyamatos működtetésnél gazdaságossá tehető világítás)
- fényerőszabályzás 1-100%
- kimenő áram beállítás a megfelelő ellenállás segítségével (az ellenállás specifikációja az adatlapon)
- 5 év garancia



Tridonic LCA 45W driver VIRGO DALI	GXDS215	8592660122120	max. 45W	220-240	500-1400mA	PRI (50/60Hz)	SEC (max. 60V DC)	150	1/150



LED EMERGENCY INVERTER



- LED EMERGENCY INVERTER
- vészhelyzeti modul LED lámpákhoz állandó árammal
- LED panelekhez, mélysugárzókhöz, illetve hasonló LED lámpákhoz, legfeljebb 55V tápfeszültséggel
- nem használható nagy intenzitású LED lámpákhoz (akkumulátoros üzemi nem éri el ugyanazt a teljesítmény szintet, mint a hálózati)
- különálló LED tápegységgel rendelkező lámpákhoz tervezve, ahol nem szükséges a beavatkozás a LED áramkörbe
- a kimeneti áram szabályozható 100mA, 150mA, 200mA
- a vészhelyzeti üzemi idő a lámpa teljesítményigényétől függ
- a fényáram függ a kiválasztott kimeneti áramtól, amely alapján a cca.10-20% között mozog a fényáram

220-240V-50/60Hz



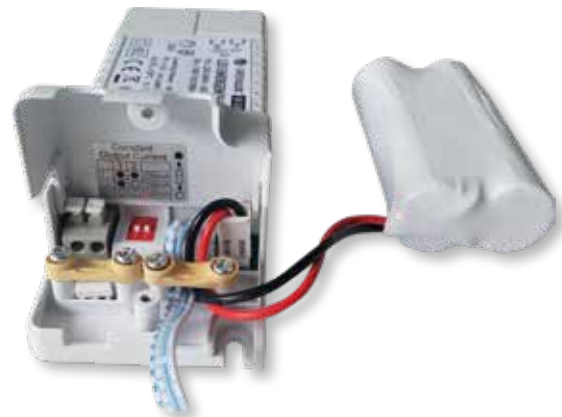
IP₂₀



-20+50°C



RoHS



						Emergency	Emergency		
LED EMERGENCY INVERTER	GXN0035	8592660125596	max. 6W	220-240V	100/150/200mA	1-3h	Ni-CD BATTERY 2000mAh, 4,8V	380	1/20



LED EMERGENCY INVERTER II



220-240V-
50/60Hz



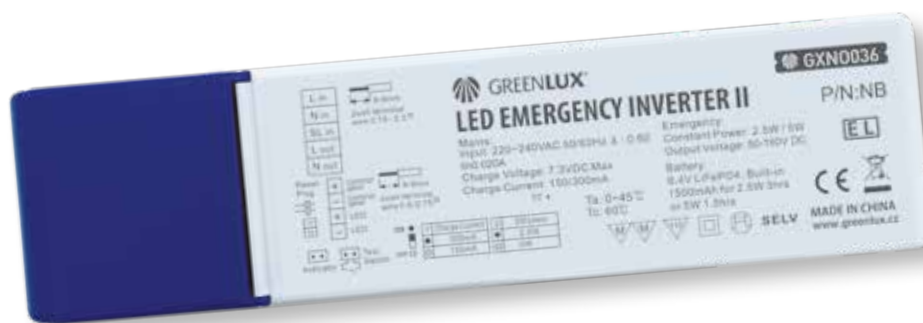
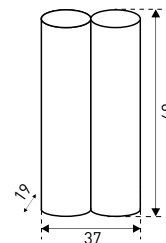
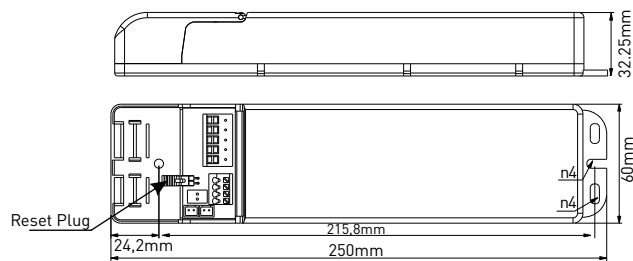
IP 20



0+45°C



- LED EMERGENCY INTERVER
- vészhelyzeti modul a LED lámpák számára állandó árammal bekötve
- porállók és hasonló NON SELV LED lámpák számára 50-160VDC tápfeszültséggel
- nem magas fény igényű LED lámpák számára (az elemről kapcsolódás nem ugyan olyan hatékony mint a hálózati kapcsolódás)
- a termék úgy van megtervezve, hogy már létező LED drivert használjon, olyan lámpáknál amelyeknél nem szükséges a belépés a LED áramkörbe
- forgalom lehetősége mint maintained vagy nonmaintained, ami a LED lámpa használatát teszi lehetővé, mint a normál úgy a emergency forgalomnál
- kimeneti áramok modulja szabályozható kapcsolók segítségével
 - 2,5W (360-410mA/3h)
 - 5W (750-780mA/1,5)
- a használt lámpa fényárama a kiválasztott kimeneti áramtól függ
- a csomag tartalmaz 50c hosszú vezetékeket amelyek egy ellenőrzővel végződnek melynek funkciója a jelzés töltés esetén továbbá egy tesztelő gombbal
- az elem integrálva van az inverterben
- védelem:
 - teljes lemerülés ellen
 - rövidzárlat ellen
 - túlterhelés ellen



						Emergency 	Emergency 		
LED EMERGENCY INVERTER II	GXN0036	8592660131092	2,5/5	220-240V	360-780mA/50-160VDC	1,5/3h	LiFePO4 1500mAh, 6,4V	250	1/25



CTC IP68

- KÁBELCSATLAKOZÓK
- anyaga: poliamid PA66
- kültéri használatra
- IP68 vízmentes kábelcsatlakozó
- csavar nélküli sorkapocs

250V/16A

IP₆₈

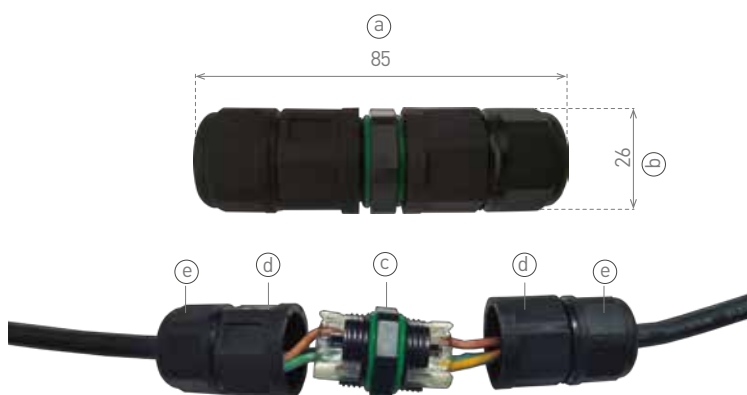
-40+85°C



GXSP006



GXSP007



GXSP008



			PIN		\overleftarrow{a}	\overleftarrow{b}	c	d	e	
		EAN		[mm]	[mm]	[mm]				
CTC IP68 5x1,5	GXSP006	8592660123981	5	0,75 – 1,5mm ²	98	30	M28	M28	M24	10/300
CTC IP68 3x1,5	GXSP007	8592660123998	3	0,75 – 1,5mm ²	85	26	M24	M24	M24	10/300
CTC-D IP68 3x1,5	GXSP008	8592660124001	3	0,75 – 1,5mm ²	105	30	-	M28	M24	10/300



CSJ IP68

450V/24A

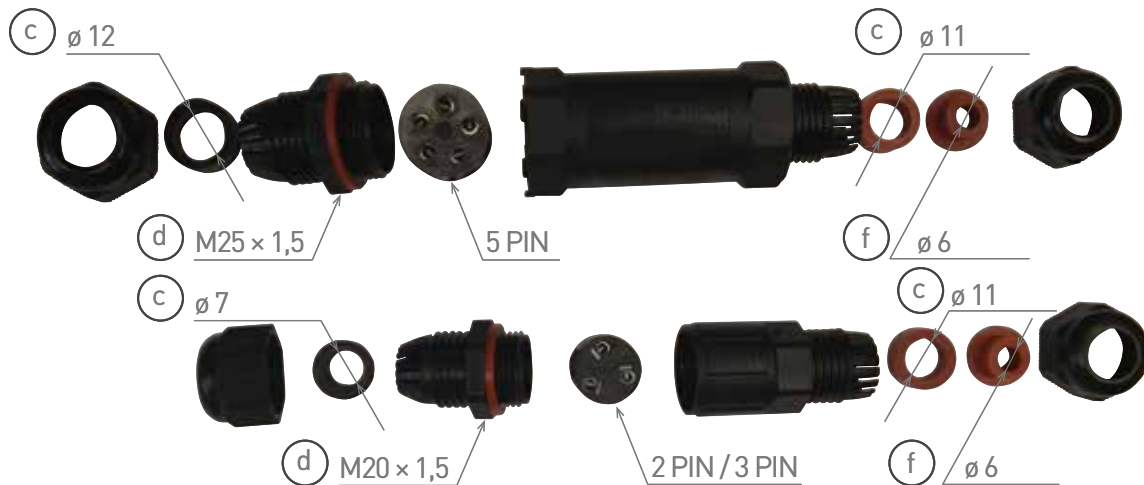
IP₆₈

-40+100°C

CE

RoHS

- KÁBELCSATLAKOZÓK
- anyaga: poliamid PA66
- kültéri használatra
- IP68 vízmentes kábelcsatlakozó



			PIN		$\langle a \rangle$	$\langle b \rangle$	$\langle c \rangle$	$\langle d \rangle$	$\langle e \rangle$	$\langle f \rangle$	
		EAN		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
CSJ IP68 2x1,5	GXSP001	8592660117980	2	0,75 – 1,5mm ²	77	26	7	M20x1,5	11	6	10/500
CSJ IP68 3x1,5	GXSP002	8592660117997	3	0,75 – 1,5mm ²	77	26	7	M20x1,5	11	6	10/500
CSJ IP68 5x1,5	GXSP003	8592660118000	5	1,0 – 1,5mm ²	112	33	12	M25x1,5	11	6	10/400

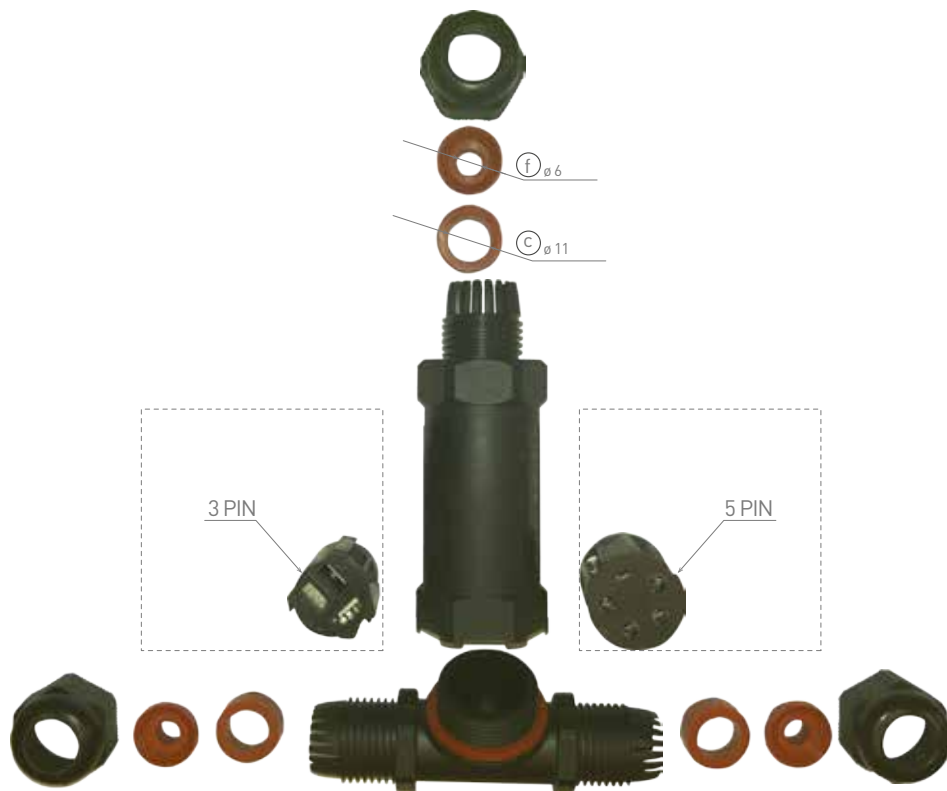


CSJ IP68 T

- KÁBELCSATLAKOZÓK
- anyaga: poliamid PA66
- kültéri használatra
- IP68 vízmentes kábelcsatlakozó T alakú

IP₆₈

-40+100°C



			PIN		\overleftarrow{a}	\overleftarrow{b}	\overleftarrow{c}	\overleftarrow{d}	\overleftarrow{e}	\overleftarrow{f}	
		EAN		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
CSJ IP68 T 3x1,5	GXSP004	8592660118017	3	1,0 – 1,5mm ²	112	89	33	31	11	6	10/200
CSJ IP68 T 5x1,5	GXSP005	8592660118024	5	1,0 – 1,5mm ²	112	89	33	31	11	6	10/200



SCSJ IP68



500V/16A

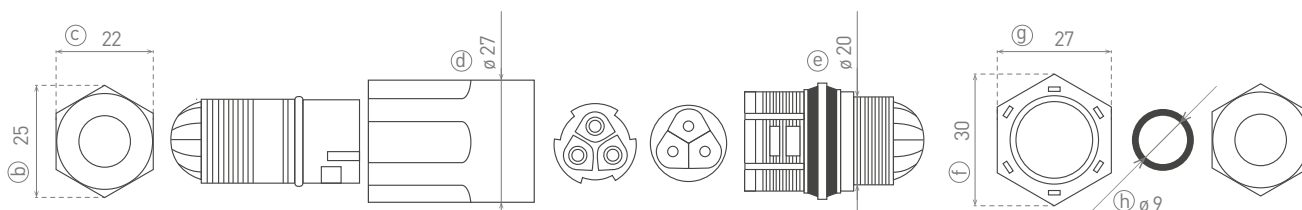
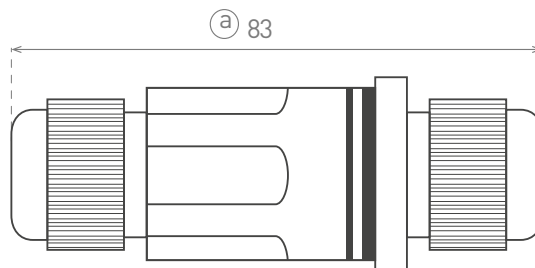
IP₆₈

-40+100°C

CE

RoHS

- KÁBELCSATLAKOZÓK
- anyaga: poliamid (PA66) + polikarbonát (PC)
- lámpák egyszerű telepítéséhez
- IP68 vízmentes kábelcsatlakozó
- kültéri használatra

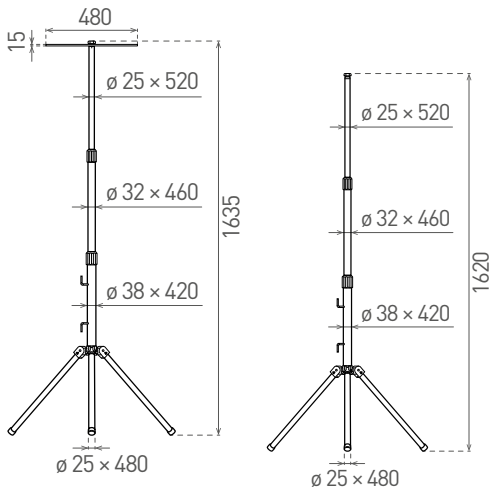


			PIN		$\frac{-a-}{[mm]}$	$\frac{-b-}{[mm]}$	
SCSJ IP68 3x2,5	GXSP020	8592660118147	3	2,5mm ²	83	30	10/200



STAT




- ÁLLVÁNYOK FÉNYSZÓRÓKHOZ
- acél, festett sárga színben
- állítható magasság



STAT 1PC



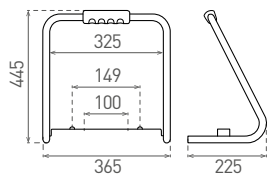
STAT 2PC

		
STAT 1PC	GXLS057	8592660108100
STAT 2PC	GXLS058	8592660108117

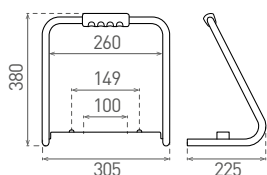


STAND

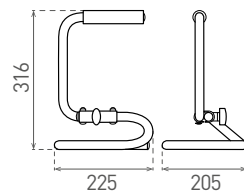
- ÁLLVÁNYOK FÉNYSZÓRÓKHOZ
- acél, festett sárga színben



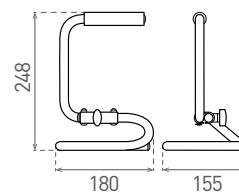
STAND-H 50



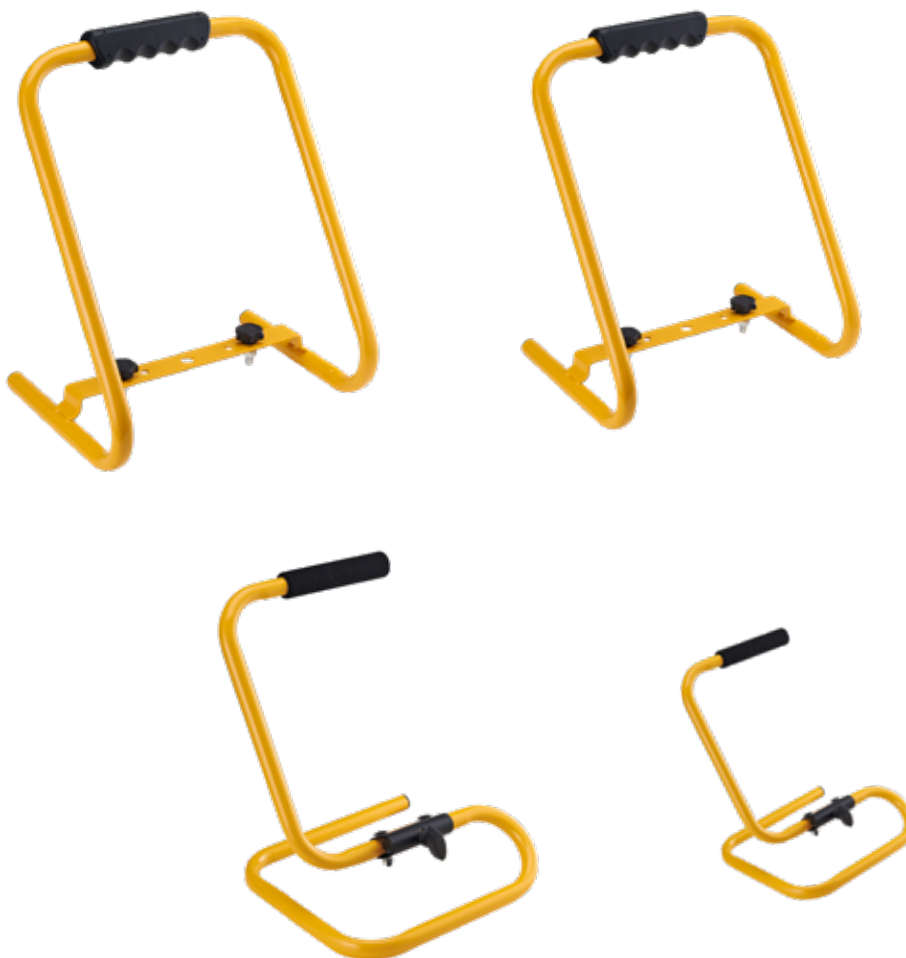
STAND-H 30






STAND-S 20



STAND-S 10

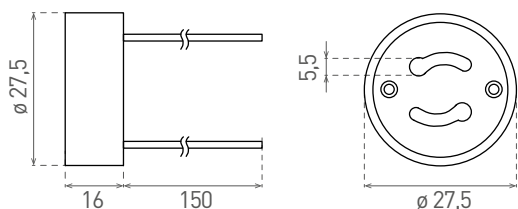


		
STAND-S 10	GXLS059	8592660108667
STAND-S 20	GXLS060	8592660108674
STAND-H 30	GXLS061	8592660108681
STAND-H 50	GXLS068	8592660118482



LH-GZ10

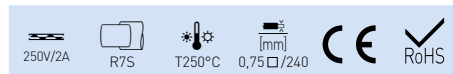
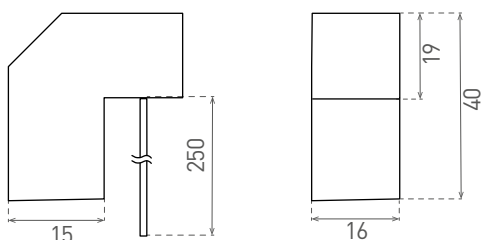
- KERÁMIA FOGLALAT
- kerámia ház
- kiváló hőelvezetés
- ónozott rézvezetékek
- szilikon szigetelés



LH-GZ10	GXOS043	8592660103297	18	1/10/500

LH-R7S

- KERÁMIA FOGLALAT
- kerámia ház
- kiváló hőelvezetés
- ónozott rézvezetékek
- tűzálló szövet szigetelés

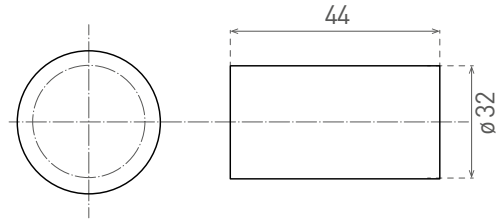


LH-R7S	GXOS044	8592660103303	22	10/500



LH-E14

- KERÁMIA FOGLALAT
- kerámia ház
- kiváló hőelvezetés

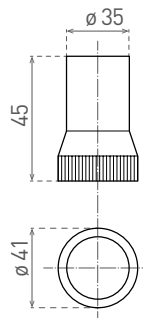


LH-E27

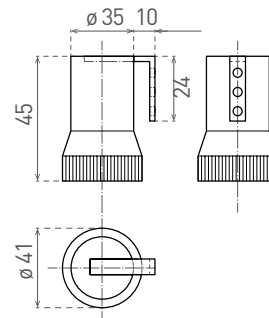
- KERÁMIA FOGLALAT
- kerámia ház
- kiváló hőelvezetés



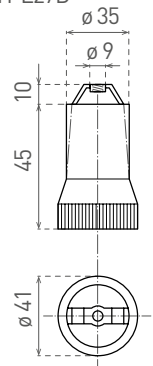
LH-E27



LH-E27F



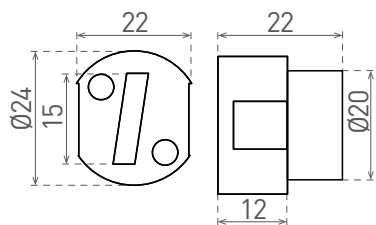
LH-E27D



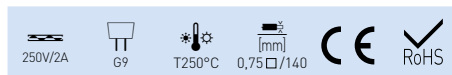
LH-E27	GXOS046	8592660103327	74	1/10/200
LH-E27F	GXOS047	8592660103334	76	1/10/200
LH-E27D	GXOS048	8592660103341	76	1/10/200



LH-G9

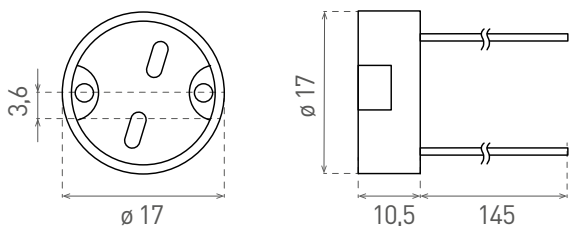


- KERÁMIA FOGLALAT
- kerámia ház
- kiváló hőelvezetés
- ónozott rézvezetékek
- szilikon szigetelés

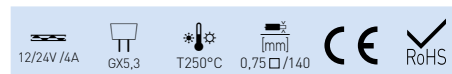


LH G9	GXOS069	8592660105390	17	20/500

LH-GX5,3



- KERÁMIA FOGLALAT
- kerámia ház
- kiváló hőelvezetés
- ónozott rézvezetékek
- szilikon szigetelés



LH-GX5,3	GXOS045	8592660103310	8	10/500



RO

- "T" ELOSZTÓK
- R02-1 -Elosztó típusa 2x2P+Z/1x2P
- R03 - Elosztó típusa 3x2P+Z



R02-1



R03



R02-1	GXOS060	8592660103716	80	1/100
R03	GXOS061	8592660103723	85	1/100

ZA / ZS

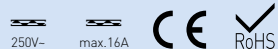
- DUGALJAK ÉS VILLÁSDUGÓK
- ZA - dugalj földeléssel
- ZS - villásdugó földeléssel



ZA



ZS



ZA	GXOS062	8592660103730	40	1/200
ZS	GXOS063	8592660103747	40	1/200



ZA / ZS IP44

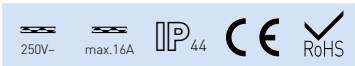
- DUGALJAK ÉS VILLÁSDUGÓK IP44
- ZA IP44 - dugalj földeléssel
- ZS IP44 - villasdugó földeléssel



ZA IP44



ZS IP44



ZA IP44	GXOS064	8592660103877	65	1/200
ZS IP44	GXOS065	8592660103884	60	1/200

GPH / WPH IP44

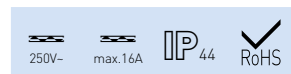
- ALJZATOK IP44
- GPH IP44 - aljzat földeléssel
- WPH IP44 - aljzat földeléssel



GPH IP44



WPH IP44

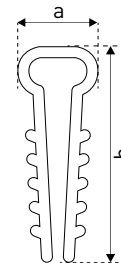


ZA GPH IP44	GXOS154	8592660109671	55	1/24
ZS WPH IP44	GXOS155	8592660109688	50	1/30



UMPP

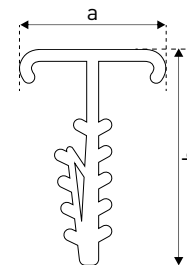
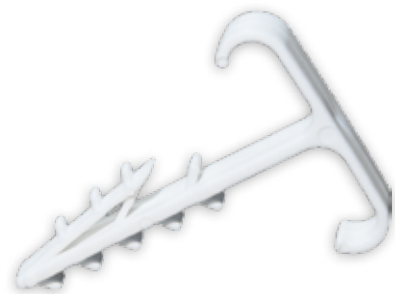
- SZERELŐ KONZOL
- lapos vezetékekhez
- gyors szerelés, biztonságos rögzítés
- professzionális megjelenés, alacsony telepítési költség
- telepítéshez ajánlott fúrószerű átmérő 6mm
- fehér szín
- 100 darab a csomagban



				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]		
UMPP-2	GXOS103	8592660105000	$2 \times 1,5^{\square}; 2 \times 2,5^{\square}; 3 \times 1^{\square}$	13,5	43	1 (100db)	50 (5000db)
UMPP-3	GXOS104	8592660104997	$3 \times 1,5^{\square}; 3 \times 2,5^{\square}$	15,5	43	1 (100db)	50 (5000db)
UMPP-4	GXOS106	8592660104973	$4 \times 1,5^{\square}; 4 \times 2,5^{\square}$	18,5	43	1 (100db)	45 (4500db)
UMPP-5	GXOS111	8592660105505	$5 \times 1,5^{\square}; 5 \times 2,5^{\square}$	21	43	1 (100db)	45 (4500db)

UMT

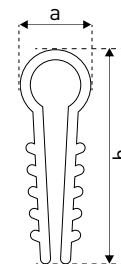
- KÉTOLDALAS SZERELŐ KONZOL
- lapos vezetékekhez
- gyors szerelés, biztonságos rögzítés
- professzionális megjelenés, alacsony telepítési költségek
- ajánlott fúrószerű átmérő 6mm
- fehér szín
- 100 darab a csomagban



				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]		
UMT-3	GXOS105	8592660104980	$2 \times (2 \times 1,5^{\square}); 2 \times (2 \times 2,5^{\square})$	29,5	43	1 (100db)	35 (3500db)

UMPO

- SZERELŐ KONZOL
- kerek vezetékekhez
- gyors szerelés, biztonságos rögzítés
- professzionális megjelenés, alacsony telepítési költségek
- ajánlott fúrószerű átmérő 6mm
- fehér szín
- 100 darab a csomagban UMPO-6,8 és 10 típusokból
- 50 darab a csomagban UMPO-16 és 20 típusokból



				\overleftarrow{a} [mm]	\overleftarrow{b} [mm]		
UMPO-6	GXOS112	8592660105512	kábelek 6mm átmérőig	8,4	32	1 (100db)	50 (5000db)
UMPO-8	GXOS107	8592660104966	kábelek 8mm átmérőig	10	43	1 (100db)	50 (5000db)
UMPO-10	GXOS108	8592660104959	kábelek 10mm átmérőig	11,7	43	1 (100db)	45 (4500db)
UMPO-16	GXOS109	8592660105093	kábelek vagy csövek 16mm átmérőig	19	57,5	1 (50db)	50 (2500db)
UMPO-20	GXOS110	8592660105109	kábelek vagy csövek 20mm átmérőig	22,5	57,5	1 (50db)	40 (2000db)



LABORATÓRIUM

Annak érdekében, hogy ügyfeleinknek kiváló minőségű termékeket kínáljunk, modern laboratóriumunkban fejlesztjük, teszteljük, ellenőrizzük termékeinket. A fotometrikus változók mérésére integrálgömböt használunk termékeinkhez. Ebben mérjük a fényáramot (lumen), a színvisszaadási együtthatót (RA/CRI), a színhőmérséklet értékeket (TC/CCT) valamint a fényforrás fényszínét is. Ezeket az értékeket a Gooch&Housego felső spektroradiométer rögzíti. A lámpatestek biztonságosságát is ellenőrizzük, elemezzük a elektromos szilárdságot és a szigetelés ellenállását. Ellenőrizzük a kibocsátott RF interferencia értékeket, hogy megfeleljen az EMC előírásoknak, visszamenőleg a lámpatestek tartosságát is. Intelligens spektrométert használunk a fény spektrum mérésére. A laboratóriumi felszereléseket fokozatosan igyekszünk kiegészíteni egyéb berendezésekkel a lehetőségek és igények szerint.





MSZ EN 62471 – Lámpák és lámparendszerek fotobiológiai biztonsága

A fénykibocsátó dióda (LED) technológia fejlődésében az elmúlt években óriási előrehaladás következett be. A jelző és ellenőrző fényforrások hatékonyságának gyors fejlődése következtében a fényforrások lettek azok, amelyek gyorsan helyettesítik az eddig használt fényforrásokat. Energiahatékonysági szempontból, valamint az Európai Unió politikájának nyomása miatt az eredeti fényforrások gyors cseréje zajlik. Az egyre erőteljesebb diódákkal szemben, amelyek lassan kezdik elérni a saját fizikai korlátaikat, vannak más követelmények is, amivel foglalkozni kell ennél a technológiánál. Számunkra fontos, hogy a világítás ne csak hatékony és gazdaságos legyen, hanem a szükséges kényelmet és biztonságot is biztosítsa a felhasználóknak. Az egyik biztonsági kockázatot a felhasználó számára az élő szövetre mért hatása jelenti, elsősorban az optikai sugárzás a szemre és a bőrre. Ezt a problémát és annak értékelését az EN62471 európai szabvány tartalmazza, amely a Nemzetközi Világítástechnikai Bizottság (CIE) munkáján alapul. A lámpák és lámparendszerek fotobiológiai biztonságával foglalkozik, legyen a fényforrás, akár klasszikus izzó, akár Led dióda. Meghatározza az élő szövetre ható lehetséges veszélyt több szempontból is. Konkrétan meghatározza a besugárzási határértékeket, a referencia mérési technikákat és egy osztályozási rendszert az élő szövetek kockázatának meghatározására és ellenőrzésére az optikai sugárzású, nem konzisztens szélessávú forrásból származó villamos energiából, beleértve a 200nm és 3000nm közötti hullámhossz tartományban lévő LED diódákat.

A szabvány fényforrásokat és az általános világítástechnikai berendezéseket 4 csoportba osztja, a lehetséges sugárzási kockázatokat figyelembe véve:

1. Biztonságos fényforrások - RG0 (Risk Group 0)
2. kockázati csoport 1 (alacsony veszély) - RG1 (Risk Group 1) fényforrások, amelyek normal sugárzási határértékek között nem jelent veszélyt
3. kockázati csoport 2 (mérsékelt veszély) – RG2 (Risk Group 2) fényforrások, amely nem jelent veszélyt a nagyon fényes fényforrásokra adott reakció vagy hőhatás miatt.
4. kockázati csoport 3 (nagy veszély) – RG3 (Risk Group 3) fényforrások, amely ideiglenes sugárzás esetén is veszélyt jelent

Vállalatunk az elvégzett vizsgálatok alapján jelöli a termékeket, melyek normál körülmények között nem jelentenek fotobiológiai veszélyt a felhasználóknak “boldog szem” ikonnal.

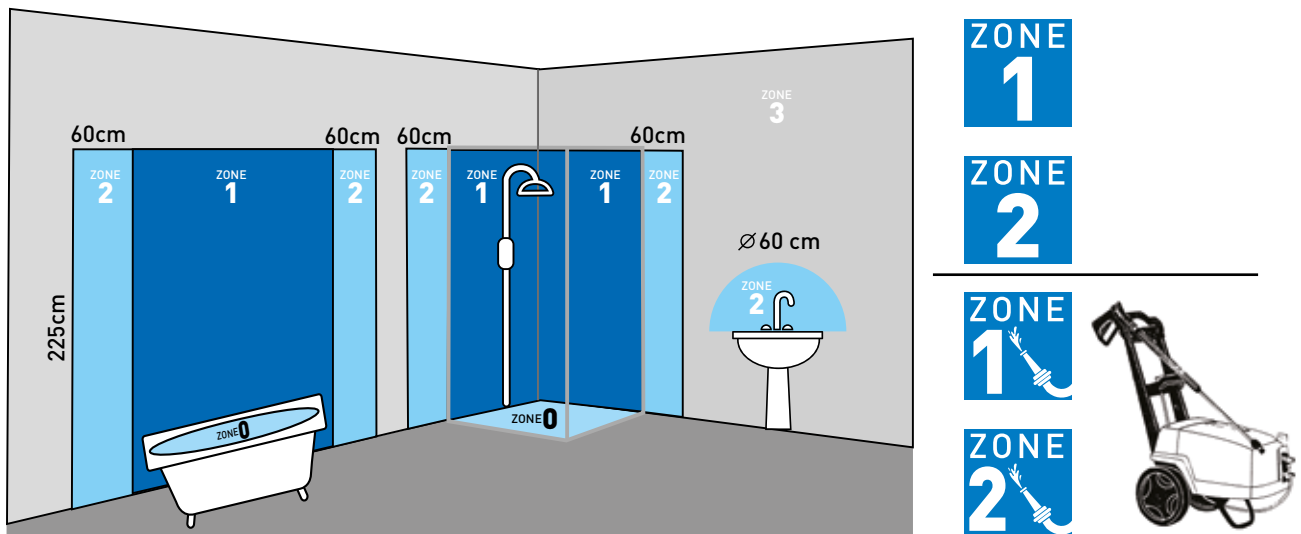
Biztosítani szeretnénk ügyfeleinknek, hogy termékeink használata nem jelent biztonsági kockázatot számukra.



GREENLUX®
the power of light...

ÉRINTÉSVÉDELEM		
Védelmi osztályok	SZIMBÓLUM	Magyarázat
	-	Érintésvédelmi osztály: üzemi szigetelésen kívül másmilyen érintésvédelem nincs.
I		Érintésvédelmi osztály I: az üzemi szigetelésen kívül járulékos védelem is van, védővezetékekkel van megoldva ez a nullázás, vagy védőföldelés (nullavezető, vagy földelő vezeték).
II		Érintésvédelmi osztály II: kétszeres, vagy megerősített szigetelésű. Tilos földelni. Jelölhető két egymásban lévő négyzettel.
III		Érintésvédelmi osztály III: csak és kizárólag törpefeszültség van benne általában 24V fázisfeszültség és 42V vonali feszültség.

Zónák káddal vagy zuhannyal rendelkező helyiségekben



Zóna	Zónák leírása a lámpatestek típusai
0	Magába foglalja a fürdőkád, zuhanytálca belsejét 10cm. Kínálatunkból nem lehetséges világítótestet telepíteni ebben a zónában.
1	Magába foglalja a falakat, mennyezetet a kád és a zuhanykabin felett a zuhanyrőzsa magasságáig, vagy minimum 2,25 m talajtól számított magasságig. Ha nincs kád, akkor 1,2m távolságra a fix zuhanyfejtől. A kád alatti helyet szintén 1. zónának kell tekinteni. Ebben a helyiségben IPX4 védettségű világítótesteket lehet felszerelni, amelyek biztonságos alacsony feszültséggel vannak ellátva. Ezeket a világítótesteket egy ikon jelöli Amennyiben vízsugarat is használnak a zónában, akkor legalább IPX5 védettségű biztonságos kis feszültséggel ellátott világítótestet lehetséges felszerelni. Ezeket a világítótesteket ikon jelöli.....
2	Magába foglalja a falakat, mennyezetet a kád és a zuhanykabin felett a zuhanyrőzsa magasságáig, vagy minimum 2,25 m talajtól számított magasságig. Magába foglalja az 1-es zóna körüli falakat a talajtól számított 3 m magasságig és 0,6 m horizontális irányban. Zuhanytálcáknak nincs ilyen zónájuk. Ezzel a zónával 0,6m rendelkeznek a csapteleppel ellátott mosdók. Ebben a helyiségben IPX4 védettségű világítótesteket lehet felszerelni, amelyek biztonságos alacsony feszültséggel vannak ellátva. Ezeket a világítótesteket egy ikon jelöli Amennyiben vízsugarat is használnak a zónában, akkor legalább IPX5 védettségű biztonságos kis feszültséggel ellátott világítótestet lehetséges felszerelni. Ezeket a világítótesteket ikon jelöli..... Olyan világítótestek felszerelésekor, amikor csak felhasználói oldalról rendelkezik az adott világítótest a megfelelő védettséggel, gondoskodjon a megfelelő beépítésről és szigetelésről!
3	A többi távoli környezetet 3. zónának kell tekinteni, ahol nincs szükség a világítótest fokozottabb védelmére, és lehetséges egy általános IP20 védettségű világítótest használata. Amennyiben a helyiség tisztításra vízsugarat használnak, akkor IPX5 védettségű világítótestet telepíthető, amelyet ikon jelöl Egyedi nemzeti előírások Magyarországon: Ha a kád vagy a zuhanykabin alja több, mint 15cm-rel a talajszint felett van, akkor az 1.zóna felső vízszintes síkját a kád vagy a zuhanykabin alja felett 225cm-rel kell meghatározni.

* Az egyes zónákban használt világítótesteknek meg kell felelnie az érintésvédelmi követelményeknek is.


GREENLUX®

the power of light...

FELSZERELHETŐSÉG	
SZIMBÓLUM	Magyarázat
	Nem éghető felületeken (kő, beton) való használatra tervezték.
 (hiányzó szimbólum)	Normál, gyúlékony felületeken való használatra tervezték. 200°C.-nál magasabb olvadásponttal rendelkező felületeken való használatra tervezték. Jelenleg a lámpatestekre vonatkozó EU szabvány szerint ez a jelölés már nem használatos.

SZÍNHŐMÉRSÉKLET

A színhőmérséklet a látható fény egy jellegzetessége. Egy fényforrás színhőmérsékletét az általa okozott színérzet és egy hipotetikus feketetest sugárzó által létrehozott színérzet alapján határozzák meg. Elterjedt jelölése: TC/CCT

T _c CCT	color
<2700K	sárga-fehér
2700K-3500K	meleg fehér
3500K-5000K	fehér (neutrális fehér)
5000K-8000K	nappali fény (hideg fehér)
8000K-10000K	azúr (tisztá égbolt télen)
20000K	azúr (tisztá égbolt nyáron)
28000-30000K	vakító fehér

IP és az IK besorolás magyarázata

IP védettség, ahol az első számjegy a szilárd tárgyak és részecskék elleni védelmet jelzi. A második számjegy az IP védettség fokát jelzi a vízbejutás elleni védelmet. Az IK védettség szintje jelzi az elektromos berendezések mechanikai védelmét.

IP TEST	IP fok- védettség	IP TEST	IP fok- védettség	IK TEST	IK fok- ütésállóság
0	Nincs védelem	0	Nincs védelem	00	Nincs védelem
1	Szilárd test, ami nagyobb, mint 50mm (kézfej)	1	Csepegő víz elleni védelem	01	0,2kg 75mm magasságtól (0,15J) 350mm magasságig (0,7J)
2	Szilárd test, ami nagyobb, mint 12,5mm (ujj)	2	Csepegő víz ellen, függőlegestől 15°-ig eltérő	05	0,5kg 200mm magasságtól (1J)
3	Szilárd test, ami nagyobb, mint 2,5mm (szerszám)	3	Fröccsenő víz, eső elleni védelem függőlegestől 60°-ig eltérő.	06	0,5kg 400mm magasságtól (2J)
4	Szilárd test, ami nagyobb, mint 1mm (vezeték)	4	Fröccsenő víz elleni védelem minden irányból	07	1,7 kg 290mm magasságtól (5J)
5	Porlerakódás elleni védelem	5	Vízszugár elleni védelem minden irányból.	08	5 kg 200mm magasságtól (10J)
6	Teljesen pormentes	6	Erős vízszugár ellen védett	09	5 kg 400mm magasságtól (20J)
		7	Időszakos vízbemérés elleni védelem		
		8	Tartós vízbemérés elleni védelem		

FÉNYFORRÁSOK TÍPUSAI:			
METAL HALIDE	METAL HALIDE	MR16	MR11
JDR	T8	G9	JC

FOGLALATOK TÍPUSAI				
E14	E27	E40	RX7S	GU4
GU5,3	GU10	G4	T8/G13	G9

	termék megnevezése
	cikkszám
	vonalkód EAN
	energia ellátás
	teljesítmény
	I. osztály érintésvédelem zárlat elleni védelem
	II. osztály érintésvédelem zárlat elleni védelem
	III. osztály érintésvédelem zárlat elleni védelem
	fényerősség (lm)
	fényszín
	színhőmérséklet (Tc)
	színkép egyeletesség (Ra)
	termék színe
	MCOB LED technológia

	kültéri vagy beltéri használatra
	beltéri használatra
	kültéri használatra
	kültéri vagy beltéri ipari felhasználásra
	beltéri ipari felhasználásra
	kültéri ipari felhasználásra
	falra/mennyezetre szerelhető
	mennyezetre szerelhető
	mennyezetbe építhető
	falba építhető
	falra/földre szerelhető
	földbe építhető
	normál gyűlékony felületekre szerelhető
	védettségi fokozat (IP)
	mechanikai sérüléssel szemben
	a diffúzor/búra ellenálló képességel szemben mechanikai sérülésekkel szemben
	előtét energetikai osztálya
	élettartam (h) ErP irányelv
	hőmérséklettartomány
	fényerő szabályzóval nem használható
	fényerőszabályozható
	élettartam ki-bekapcsolás tűrés
	néveleges teljesítmény eléréséhez szükséges idő

	sugárzási szög
	kábel átmérő
	szigetelés hossza
	kábel hossza
	fokozatmentes szabályzás
	fokozatos szabályzás
	idő beállítása
	érzékenység beállítása
	napszak kiválasztása- éj/nap
	jelenléti vagy köztes idő beállítása
	maximális távolság a mozgás érzékelésétől
	érzékelő horizontális szöge
	érzékelő vertikális szöge
	mikrohullám érzékelő
	faktor, teljesítménytényező (cos φ)
	fényszóró típusa - szimmetrikus / aszimmetrikus
	hossz
	súly
	minimális rendelés mennyiség csomagolás egység
	minimum rendelési mennyiség (csomagolás zacskóban)
	növelt mechanikai ellenállóság
	EU egyezmény veszélyes anyagokról a környezetre és egészségre
	EU szabályoknak való megfelelés (CE)
	lámpa jelölése kiegészítve vészhelyzet modullal



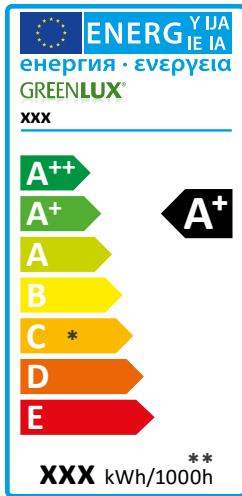
MAGYARÁZAT

- EU 874/2012 bizottsági rendelete energia címkék tekintetében a fényforrásoknál, lámpatesteknél.
- EU rendelet alapján fel kell tüntetni a fényforrások, lámpatestek energiafogyasztását.
- Információ megjelenítésünk az energiahatékonysági osztályokról a 2020-es katalógusban:

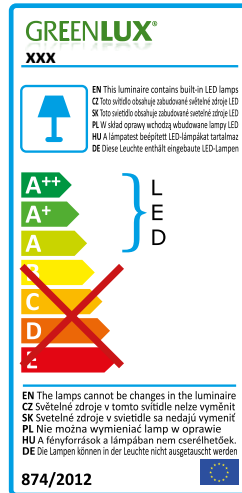
Energiahatékonysági osztályok a katalógusban szereplő összes termékénél fel vannak tüntetve.



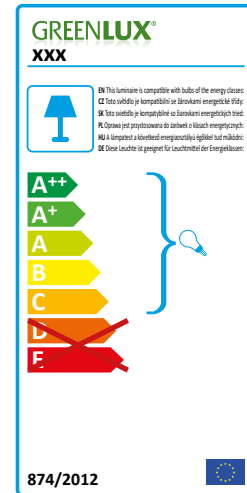
Példa:
EEL címke - fényforrás



Példa:
EEL címke- lámpatest nem cserélhető fényforrással



Példa:
EEL címke- lámpatest cserélhető fényforrással



*energiahatékonysági osztály **súlyozott energiafogyasztás



Az aktuális raktárkészletünket és árainkat weboldalunkon www.greenlux.hu találják.

Az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.

Greenlux s.r.o., Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město u Frýdku-Místku, Česká republika

IČ: 28608747 DIČ: CZ28608747, tel.: +420 571 891 806, greenlux@greenlux.cz, www.greenlux.cz

SKLAD/ADRESA PRO ZASÍLÁNÍ REKLAMACÍ – Greenlux s.r.o. (areál bývalého Slezanu 04), Beskydská 1488, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, sklad@greenlux.cz

Greenlux s.r.o., Bratislavská 51, 911 05 Trenčín, Slovensko

IČ: 45557756, DIČ: SK2023034794, tel.: +421 327 430 884, greenlux@greenlux.sk, www.greenlux.sk

Greenlux Kft., Határ út 12, 2724 Újlengyel, Magyarország

Csz.: 08-09-024146, Asz.: 24126139-2-08, tel.: +36 70 310 8017, greenlux@greenlux.hu, www.greenlux.hu

Greenlux sp. z o.o., ul. Mieszka I 66, 66-400 Gorzów Wielkopolski, Polska

tel.: +48 957378301, greenlux@greenlux.pl, www.greenlux.pl

© COPYRIGHT 2021 – MINDEN JOG FENNTARTVA

www.GREENLUX.hu



2021



Greenlux Kft. Határ út 12
2724 Újlengyel, Magyarország
tel.: + 36 70 310 8017

www.greenlux.hu

 greenworld
with **GREENLUX**