

# TERMÉKADATLAP

## DP 600 E 21W 840 VW IP65 GY

DAMP PROOF ECO VERY WIDE | Por- és páramentes lámpatestek, klasszikus forma, 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> felfűzhető bekötéssel

### Alkalmazási területek

- Ipari területek, raktárak
- Parkolók és aluljárók
- Garázsok
- Műhelyek, futószalagok



### Termékelőnyök

- Szinte villogás nélküli fény  $\leq 5\%$
- Egyenletes eloszlású fény
- Akár 60%-os energiamegtakarítás (a fénycsöves lámpatestekhez képest)
- Egyszerűen, szerszámok nélkül beépíthető
- 5 év garancia

### Termékjellemzők

- Magas fényhasznosítás: akár 135 lm/W
- Védelem típusa: IP65
- Sugárzási szögek: 110°, 90° x 60°, 30° x 80°
- 3 x 1,5mm<sup>2</sup>-es előre beépített átmenő kábelezés
- Polikarbonát ház



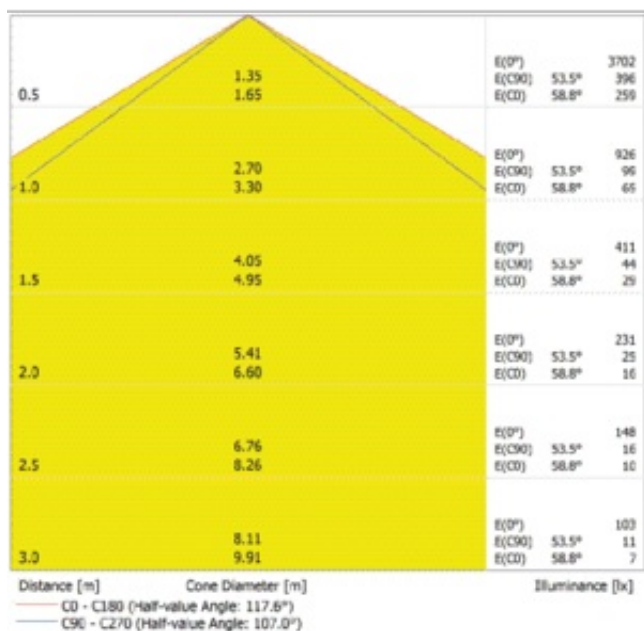
## MŰSZAKI ADATOK

## BEKÖTÉSI ADATOK

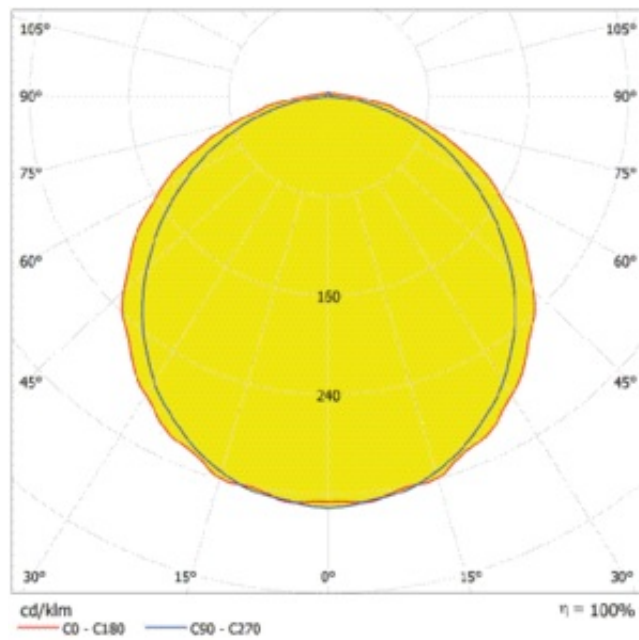
Névleges teljesítmény	21,00 W
Névleges feszültség	220...240 V
Hálózati frekvencia	50...60 Hz
Névleges áram	100,000 mA
Bekapcsolási túláram	7.60 A
Beáramló áram ideje $T_{h50}$	12.3 $\mu$ s
Lámpatestek max. száma megszakítás B16 A	98
Lámpatestek max. száma megszakítás C10 A	65
Lámpatestek max. száma megszakítás C16 A	104
Teljesítménytényező ( $\lambda$ )	> 0,88
Teljes harmonikus torzítás	< 20 %
Védelmi osztály	II
Üzem mód	Integrált LED-előtét

## Fotometriai adatok

Fényáram	2835 lm
Fényhasznosítás	135 lm/W
Színhőmérséklet	4000 K
Színhőmérséklet (megnevezés)	Hidegfehér
Színvisszaadási index, Ra	> 80
Standard színmegfelelőségi eloszlás	< 6 sdc <sub>m</sub>
Villogásmentes	Igen
Villogás mértékegysége (Pst LM)	$\leq 1$
Stroboszkópos láthatósági mérték (SVM)	$\leq 0.4$
Fotobiológiai biztonsági csoport EN62778	RG1
Sugárzási szög	120 °



DP 600 E 21W VW



DP 600 E 21W VW

## MÉRETEK ÉS SÚLY

Hossz	594,00 mm
Szélesség	70,00 mm
Magasság	60,00 mm
Product weight	565,00 g



DP 600 E

## ANYAGOK ÉS SZÍNEK

Termék színe	Szürke
Ház színe	Szürke
Felépítmény anyaga	Polikarbonát (PC)
Burkolat anyag	Polikarbonát (PC)
Fénykibocsátó felület anyaga	Polikarbonát (PC)

Az IEC 60695-2-12 szerint végzett vizsgálat	650 °C
Higanytartalom	0.0 mg

## ALKALMAZÁS ÉS SZERELÉS

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-20...+40 °C
Tárolási hőmérséklet-tartomány	-20...+80 °C
Csatlakozás típusa	Csavarmentes terminál, 3-pólusú
Védelem típusa	IP65
IK védelmi osztály (ütésállóság) [PIM]	IK08
Szabályozható fényerejű	Nem
Type of mounting [calc.]	Surface
Rögzítési hely	Mennyezet
Felhasználási környezet	Beltér
Állítható	Nem
Cserélhető LED-modul	Nem cserélhető
Fényforrással	Igen

## Élettartam

Élettartam L70/B50 25 °C-on	50000 h <sup>1)</sup>
Élettartam L80/B10 25 °C-on	35000 h <sup>1)</sup>
Élettartam L90/B10 25 °C-on	15000 h
Kapcsolási ciklusok száma	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## ELŐTÉTEK

ECG - Névleges kimeneti áram	250 mA
ECG - Kimeneti impulzusáram	< 50 %






## TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK






Szabványok	CE / CB / EAC / RoHS / UKCA
Korlátozott felületi hőmérséklet	Igen
Ütésbiztos	Nem

## berendezés\_tartozékok

- Rozsdamentes acél bilincsek biztonsági csavarokkal mellékelve
- Szerelési tartozékok mellékelve (felfüggesztő készlet, lopásgátló készlet)

## LETÖLTÉSEK

	Dokumentumok és tanúsítványok	Document name
	User instruction	DAMPPROOF E IP65
	Addon Technical Information	DAMPPROOF E
	Packaging insert	DAMPPROOF E
	Declarations Of Conformity CE	CE Declaration DP 600 E 21W 840 VW IP65 GY
	Declarations Of Conformity UKCA	UKCA Declaration DP 600 E 21W 840 VW IP65 GY

	Fénymérési és világítástervezési fájlok	Document name
	IES file (IES)	DP 600 E 21W 840 VW IP65 GY
	LDT file (Eulumdat)	DP 600 E 21W 840 VW IP65 GY
	UGR file (UGR table)	DP 600 E 21W
	LDC typ cone	DP 600 E 21W VW
	LDC typ polar	DP 600 E 21W VW

## LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	tömeg	mennyiség
4099854080326	Hajtogatott doboz 1	622 mm x 75 mm x 65 mm	641.00 g	3.03 dm <sup>3</sup>
4099854080333	Shipping box 12	639 mm x 245 mm x 288 mm	8382.00 g	45.09 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

## FELELŐSSÉGGKIZÁRÓ NYILATKOZAT

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.

