

TERMÉKADATLAP

FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK

FLOODLIGHT 20 | Sokoldalú fényvető lámpatest akár 2400 lm fényárammal



PERFOR-
MANCE
CLASS

Alkalmazási területek

- Halogénizzós fényvetők helyettesítésére
- Kültéri használat (IP66-es védettség)
- D-kategóriájú az EN 60598-2-24 szabványnak megfelelően a (például a porlerakódás miatt) tűzveszélyes kereskedelmi egységek esetében
- Közterek
- Épülethomlokzatok
- Építési területek
- Parkolás
- Kertek és erkélyek

Termékelőnyök

- Optimális légcserezt biztosító membrán az IP-védettség fenntartása mellett
- Nagyon sokoldalú a házon található választható teljesítményfokozatoknak (Multi Lumen) köszönhetően
- Robusztus tömszelence integrált vízzáró funkcióval
- Biztonságos és nagyon egyenletes megvilágítás a matt és edzett üvegdifúzoroknak köszönhetően
- Fényes, robusztus és tartós
- Akár 90%-os energiamegtakarítás a halogénizzós floodlight lámpatestekhez képest
- Nincs felső fénykibocsátási arány (ULOR 0%), ha 0°-os dőlésszögben van felszerelve

Termékjellemzők

- Magas fényhasznosítás: akár 145 lm/W
- Védelem típusa: IP66
- Előre beépített, rugalmas, 1 m hosszú (H05RN-F), 3 x 1,0 mm²-es tekercselt vezetékek
- Reflektoros, szimmetrikus fényeloszlás 100° x 100° sugárzási szöggel
- Rögzítő 30°-os szöggel és széles forgási tartománnyal

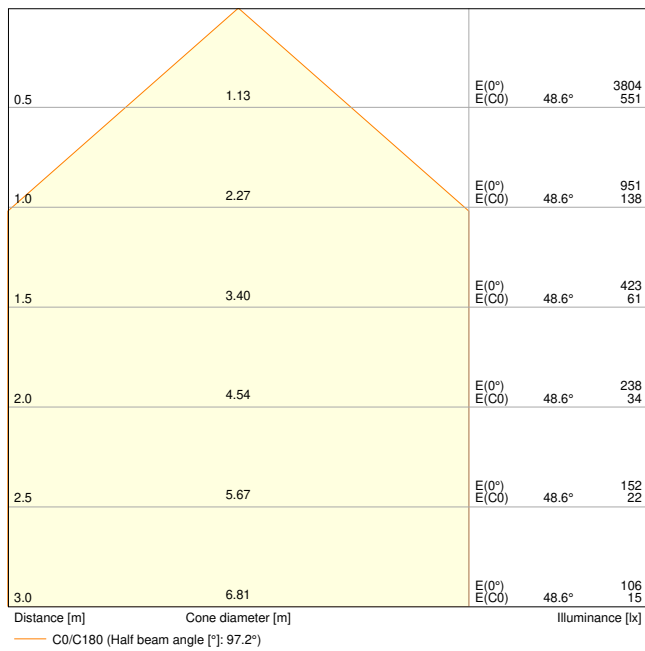
MŰSZAKI ADATOK

BEKÖTÉSI ADATOK

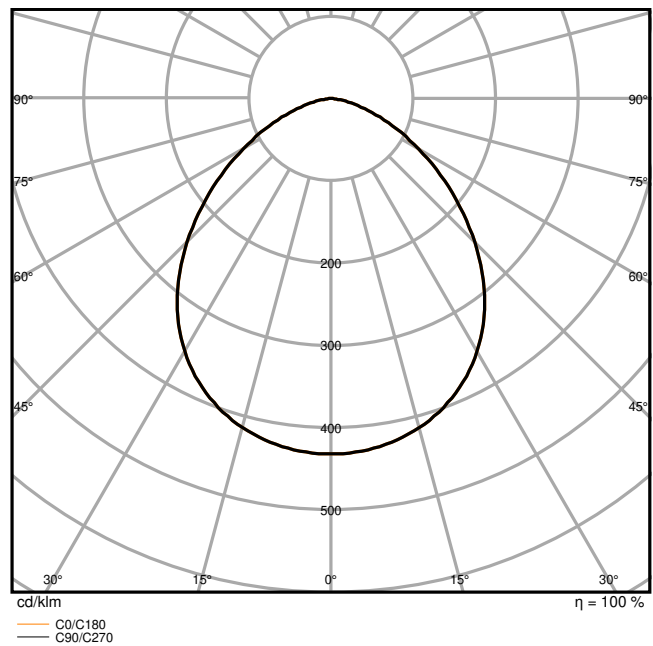
Névleges teljesítmény	17 W / 11 W
Névleges feszültség	220...240 V
Hálózati frekvencia	50...60 Hz
Névleges áram	75/60 mA
Bekapcsolási túláram	7.32 A
Beáramló áram ideje T_{h50}	23.4 μ s
Lámpatestek max. száma megszakítás B16 A	102
Lámpatestek max. száma megszakítás C10 A	81
Lámpatestek max. száma megszakítás C16 A	131
Teljesítménytényező (λ)	> 0,90
Teljes harmonikus torzítás	< 20 %
Védelmi osztály	I
Túlfeszültség elleni védelem (L-N)	2 kV
Túlfeszültség elleni védelem (L/N-föld)	4 kV
Üzem mód	Integrált LED-előtét

Fotometriai adatok

Fényáram	2200 lm / 1465 lm
Fényhasznosítás	133 lm/W
Színhőmérséklet	3000 K
Színhőmérséklet (megnevezés)	Melegfehér
Színvisszaadási index, Ra	80
Standard színmegfelelőségi eloszlás	5 sdc
Stroboszkópos láthatósági mérték (SVM)	≤ 0.9
Fotobiológiai biztonsági csoport EN62778	RG1
Fotobiológiai biztonsági csoport EN62471	RG1
Sugárzási szög	100 ° x 100 °



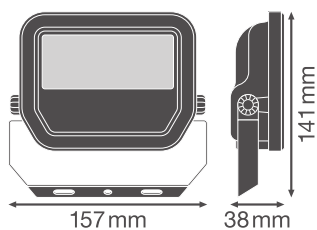
FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK



FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK

MÉRETEK ÉS SÚLY

Hossz	157,00 mm
Szélesség	38,00 mm
Magasság	141,00 mm
Product weight	526,00 g
Kábelhossz	1000 mm



FL 20 P SY100

ANYAGOK ÉS SZÍNEK

Termék színe	Fekete
Ház színe	Fekete

Felépítmény anyaga	Alumínium
Burkolat anyag	Üveg
Fénykibocsátó felület anyaga	Üveg
Az IEC 60695-2-12 szerint végzett vizsgálat	650 °C
Higanytartalom	0.0 mg

ALKALMAZÁS ÉS SZERELÉS

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-30...+50 °C
Tárolási hőmérséklet-tartomány	-40...+70 °C
Csatlakozás típusa	Kábel, 3 pólusú
Védelem típusa	IP66
IK védelmi osztály (ütésállóság) [PIM]	IK07
Korrózióállósági osztály az EN 12944 szerint	C4
Szabályozható fényerejű	Nem
Type of mounting [calc.]	Surface
Rögzítési hely	Fal / Mennyezet / Padló
Felhasználási környezet	Kültér
Állítható	Igen
Fényforrással	Igen

Élettartam

Élettartam L70/B50 25 °C-on	100000 h ¹⁾
Élettartam L80/B10 25 °C-on	75000 h ¹⁾
Méretezési élettartam L80/B50 25 °C-on	70000 h
Élettartam L90/B10 25 °C-on	35000 h

¹⁾ 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	133 mA
ECG - Kimeneti impulzusáram	< 20 %

TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK

Szabványok	CE / CB / ENEC / EAC / UKCA / EPD
Korlátozott felületi hőmérséklet	Igen
Ütésbiztos	Nem
EPD-védelem	LEDV-00031-V01.01-EN
Cserélhető LED-modul	Nem cserélhető

















TOVÁBBI TERMÉKADATOK

Kiegészítő funkció	MULTI SELECT
--------------------	--------------

Biztonsági tudnivalók

– Max. szélterhelési felület: 0,015 m²

LETÖLTÉSEK

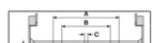
Dokumentumok és tanúsítványok		Dokumentumnév
	Felhasználói utasítás/biztonsági utasítások	G11193706_UI_Floodlight_08W-41W
	Jogi információk	Insert_LSI_Floodlight_8_41w_G11195967
	Jogi információk	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Jogi információk	Safety Insert G11205496
	Jogi információk	Legal Insert FLOODLIGHT LUMS
	Megfelelőségi nyilatkozatok	FLOODLIGHT GEN4
	Megfelelőségi nyilatkozatok, UKCA	FLOODLIGHT GEN4
Fénymérési és világítástervezési fájlok		Dokumentumnév
	IES-fájl (IES)	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
	LDT-fájl (Eulumdat)	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
	ULD-fájl (DIALux)	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
	ROLF-fájl (RELUX)	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
	UGR-fájl (UGR-tábla)	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
	Fényeloszlási görbe, kúp típus	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
	Fényeloszlási görbe, poláris típus	FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK
CAD-/BIM-fájlok		Dokumentumnév
	BIM Revit 3D	Floodlight G4
	CAD STEP 3D	FL G4 17W

LOGISZTIKAI ADATOK

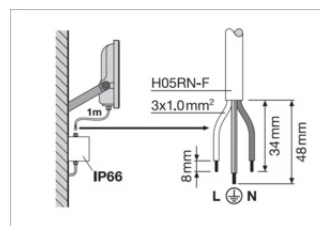
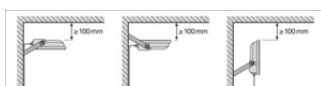

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	tömeg	mennyiség
4099854305788	Hajtogatott doboz 1	64 mm x 162 mm x 150 mm	585.00 g	1.56 dm ³
4099854305795	Shipping box 12	402 mm x 338 mm x 175 mm	7604.00 g	23.78 dm ³

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.

KIEGÉSZÍTŐ KATALÓGUSADATOK



230 Vac					
A	B	C	☐	C10A	B15A / C15A
8W	58	8,5	2x M4	0,012m ²	78 / 98 / 125
17W	78	8,5	2x M4	0,014m ²	81 / 102 / 131
41W	108	7,8	2x M6	0,025m ²	40 / 50 / 64

FL 10 P 8W 8x10LM 830 PS SY100 BK	6 W / 780 lm	8 W / 1080 lm
FL 10 P 8W 8x10LM 830 PS SY100 BK	8 W / 980 lm	8 W / 1080 lm
FL 10 P 8W 8x10LM 830 PS SY100 BK	8 W / 980 lm	8 W / 1080 lm
FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK	11 W / 1400 lm	17 W / 2100 lm
FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK	11 W / 1400 lm	17 W / 2100 lm
FL 20 P 17W 2K4LM 830 PS SY100 BK	15 W / 1900 lm	17 W / 2100 lm
FL 20 P 41W 4K4LM 830 PS SY100 BK	27 W / 3470 lm	41 W / 5000 lm
FL 20 P 41W 4K4LM 830 PS SY100 BK	27 W / 3470 lm	41 W / 5000 lm

Referenciák/hivatkozások

– For Guarantee see www.ledvance.com/guarantee

FELELŐSSÉGGKIZÁRÓ NYILATKOZAT

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