



TERMÉKADATLAP

FL COMP V 20W 840 SYM 100 BK

FLOODLIGHT COMPACT 20W | Fényvető lámpatest akár 2000 lm fényárammal



Alkalmazási területek

- Halogénizzós fényvetők helyettesítésére
- Kültéri használat (IP65-ös védetség)
- Közterek
- Épülethomlokzatok
- Kertek, erkélyek és egyéb szabadtéri/kültéri területek
- Építési területek

Termékelőnyök

- Robusztus, mégis könnyű és kompakt kialakítás
- Biztonságos és nagyon egyenletes megvilágítás a matt és edzett üvegdiffúzoroknak köszönhetően
- Nincs felső fénykibocsátási arány (ULOR 0%), ha 0°-os dőlésszögben van felszerelve
- Akár 90%-os energiamegtakarítás a halogénizzós floodlight lámpatestekhez képest
- 3 év garancia

Termékjellemzők

- Reflektoros, szimmetrikus fényeloszlás 100° x 100° sugárzási szöggel
- Rögzítő 30°-os szöggel és széles forgási tartománnyal
- Előre beépített, rugalmas, 1 m hosszú (H05RN-F), 3 x 1,0 mm²-es tekercselt vezetékek



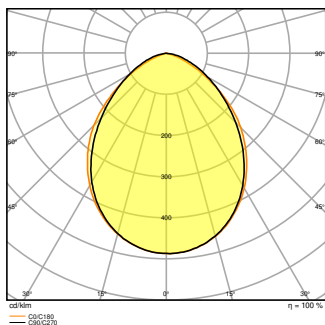
MŰSZAKI ADATOK

BEKÖTÉSI ADATOK

Névleges teljesítmény	20,00 W
Névleges feszültség	220...240 V
Hálózati frekvencia	50...60 Hz
Névleges áram	97 mA
Bekapcsolási túláram	6 A
Beáramló áram ideje T_{h50}	1.3 μ s
Lámpatestek max. száma megszakítás B16 A	90
Lámpatestek max. száma megszakítás C10 A	66
Lámpatestek max. száma megszakítás C16 A	105
Teljesítménytényező (λ)	> 0,90
Teljes harmonikus torzítás	< 20 %
Védelmi osztály	I
Üzem mód	Integrált LED-előtét

Fotometriai adatok

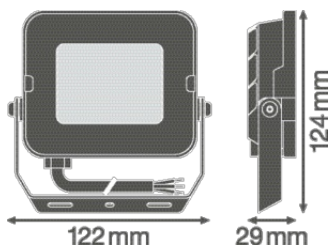
Fényáram	2000 lm
Fényhasznosítás	100 lm/W
Színhőmérséklet	4000 K
Színhőmérséklet (megnevezés)	Hidegfehér
Színvisszaadási index, Ra	≥ 80
Standard színmegfelelőségi eloszlás	< 5 sdc _m
Fényerősség	-
Villogásmentes	Igen
Villogás mértékegysége (Pst LM)	-
Stroboszkópos láthatósági mérték (SVM)	-
Fotobiológiai biztonsági csoport EN62778	RG1
Fotobiológiai biztonsági csoport EN62471	RG1
Sugárzási szög	100 ° x 100 °



FL COMP SEN V S 20W 840 SYM
100 BK

MÉRETEK ÉS SÚLY

Hossz	124,00 mm
Szélesség	122,00 mm
Magasság	29,00 mm
Product weight	320,00 g
Kábelhossz	1000 mm



FL COMP V 20W SYM 100

ANYAGOK ÉS SZÍNEK

Termék színe	Fekete
Ház színe	Fekete
Felépítmény anyaga	Alumínium
Burkolat anyag	Edzett 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...+45 °C
Tárolási hőmérséklet-tartomány	-40...+70 °C
Csatlakozás típusa	Kábel, 3 pólusú
Védelem típusa	IP65
IK védelmi osztály (ütésállóság) [PIM]	IK06
Szabályozható fényerejű	Nem
Type of mounting [calc.]	Surface
Rögzítési hely	Rúd / Padló
Felhasználási környezet	Kültér
Állítható	Igen
Fényforrással	Igen
Cserélhető fényforrás	Nem

Élettartam

Élettartam L70/B50 25 °C-on	50000 h ¹⁾
Élettartam L80/B10 25 °C-on	35000 h ¹⁾
Méretezési élettartam L80/B50 25 °C-on	35000 h
Élettartam L90/B10 25 °C-on	25000 h
Kapcsolási ciklusok száma	100000

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








TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK






Szabványok	CE / CB / EAC
Korlátozott felületi hőmérséklet	Nem
Ütésbiztos	Nem
EPD-védelem	LEDV-00054-V01.01-EN
Cserélhető LED-modul	Nem cserélhető



Biztonsági tudnivalók

- A lámpatest külső rugalmas kábele vagy vezetéke nem cserélhető. Ha a vezeték megsérül, a lámpatestet meg kell semmisíteni.
- Sorkapocs nem tartozék. A beszerelést szakképzett személynek kell elvégeznie.
- Vigyázat, áramütés veszélye!
- I. védelmi osztályú termék. A védőföldelő vezetékre folyamatosan rá kell kötni minden olyan elektromosan vezető, fémből készült házrészre, amely működés közben vagy hiba esetén a karbantartás során feszültséget vesz fel.

LETÖLTÉSEK

	Dokumentumok és tanúsítványok	Dokumentumnév
	Felhasználói utasítás/biztonsági utasítások	FL COMP V SYM
	Jogi információk	LSI FL COMP V
	Jogi információk	Legal Insert FL COMP/SENSOR
	Jogi információk	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Megfelelőségi nyilatkozatok	FL COMP
	Megfelelőségi nyilatkozatok, UKCA	FL COMP V SYM 100
	EPD-védelem	ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION FLOODLIGHT COMPACT

	Fénymérési és világítástervezési fájlok	Dokumentumnév
	IES-fájl (IES)	FL COMP V 20W 840 SYM 100 BK
	LDT-fájl (Eulumdat)	FL COMP V 20W 840 SYM 100 BK
	ULD-fájl (DIALux)	FL COMP V 20W 840 SYM 100 BK
	ROLF-fájl (RELUX)	FL COMP V 20W 840 SYM
	Fényeloszlási görbe, poláris típus	FL COMP SEN V S 20W 840 SYM 100 BK

	CAD-/BIM-fájlok	Dokumentumnév
	BIM Revit 3D	FL COMP
	CAD STEP 3D	FL COMP 20W

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	tömeg	mennyiség
-----------	---------------------------	--	-------	-----------

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	tömeg	mennyiség
4058075574779	Hajtogatott doboz 1	52 mm x 127 mm x 112 mm	352.00 g	0.74 dm ³
4058075574786	Shipping box 8	268 mm x 224 mm x 138 mm	3112.00 g	8.28 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

Referenciák/hivatkozások

– For Guarantee see www.ledvance.com/guarantee

FELELŐSSÉGGIZÁRÓ NYILATKOZAT

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