



Typ svetidla

Fotometrické teleso	Vrcholom zatienené rotačne symetrické svetlo.
Charakteristiky svetidla	Stĺpové svetidlo stabilnej a odolnej konštrukcie. Na osvetlenie súkromných priestorov a verejných priestranstiev.

Všeobecné informácie

Materiály	Žiarovo pozinkovaná oceľ. Šošovka - plast PMMA v mliečnej farbe. Silikónové tesnenie.
Metóda montáže	Upevnenie svetidla: 3 otvory ø9mm s priemerom ø65mm každých 120°.
Terminál	Pripojovacie svorky: max 3x2,5mm ² , možnosť pripojenia svetidla do okruhu max 3x2,5mm ² . Okrúhly vodič v izolácii s priemerom max ø12,5mm.
Typ svetelného zdroja	Žiarovka E27 Vymeniteľný svetelný zdroj koncovým užívateľom.
Hmotnosť svetidla netto / brutto	8,83kg / 10,26kg
Rozmery krabice [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Rozmery svetidla [cm]	15cm x 15cm x 85cm

Technické údaje

Lampa E27	Áno
Výkon svetelného zdroja	LED max 9W
Príkon svetidla	LED max 9W
ULOR	11%
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	-20...+45°C

Možnosť objednať svetidlo s LED E27 žiarovkou Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (stmievateľná).

Hodnotenie BUG	B0-U1-G0
----------------	----------

Príslušenstvo predáva sa samostatne

3086GA0009	Adaptér na montáž
205ZX0010	Betónový kotviaci prvok
206GA0S10	Adaptér na betónový základ
206GA0010	Zemná kotva
3080GA0009	Adaptér na montáž

Odporúčané zdroje svetla

Osram ECO PRO Classic 46 => 60W E27	Philips ECO Classic 42 => 60W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

Náhradné diely

06291001	Tienidlo - servisná súprava
08288004	Tesnenie.
46999021	LED E27 žiarovka

Súbory na stiahnutie

Fotometrické LDT súbory	Fotometrické IES súbory
Manuál	BIM ArchiCAD

Indexy

Register	Farba	RAL
291BL	ČIERNA	9005
291GA	ŽIAROVÉ ZINKOVANIE	-

Ostatné farby podľa vzorkovníka "Colors Template" - na objednávku, po dohode s obchodným oddelením spoločnosti Norlys.