



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 3x4mm ² , možnosť pripojenia svetidla v slučke max 3x2,5mm ² . Kábel kruhového prierezu v izolácii s priemerom max ø12,5mm.
Typ svetelného zdroja	LED E27 žiarovka Zdroj svetla vymeniteľný koncovým používateľom (len LED).
Hmotnosť svetidla netto / brutto	9,05kg / 10,5kg
Rozmery krabice [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Rozmery svetidla [cm]	15cm x 15cm x 85cm

Technické údaje

LED žiarovka E27	Áno
Externé ovládanie	Fázové stmievacie LED GU10 E27 (Používateľská príručka)
Výkon svetelného zdroja	5,9W
Príkon svetidla	5,9W
Svetelný tok lampy	806lm
Svetelný tok svetidla	100lm
Účinnosť svetidla	16,9lm/W
ULOR	10%
Teplota farby	2700K
Farebná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM6
Index podania farieb CRI	80
Svetidlo Power Factor	PF 0,70
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	-20...+45°C

Tento produkt obsahuje svetelný zdroj energetickej triedy účinnosti **A** / **F** / **EPREL**

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 LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic 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
1475BL	ČIERNA	9005
1475GA	ŽIAROVÉ ZINKOVANIE	-

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