



## Typ svietidla

Fotometrické teleso	Vrcholom zatienené rotačne symetrické svetlo.
Charakteristiky svietidla	Stĺpové svietidlo 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	Pripevnenie svietidla: 3 otvory $\varnothing 9\text{mm}$ s priemerom $\varnothing 65\text{mm}$ každých $120^\circ$ .
Terminál	Pripojovacie svorky: max $3 \times 4\text{mm}^2$ , možnosť pripojenia svietidla v slučke max $3 \times 2,5\text{mm}^2$ . Kábel kruhového prierezu v izolácii s priemerom max $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
Typ svetelného zdroja	LEDE27 žiarovka
Hmotnosť svietidla netto / brutto	9,05kg / 10,5kg
Rozmery krabice [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

## Technické údaje

Výkon svetelného zdroja	8,5W
Prikon svietidla	8,5W
Svetelný tok lampy	806lm
Svetelný tok svietidla	132lm
Účinnosť svietidla	15,5lm/W
Teplota farby	2700K
Farebná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM6
Index podania farieb CRI	80
Svietidlo 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**.

## 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	LEDE27 žiarovka

## Súbory na stiahnutie

Fotometrické LDT súbory	Fotometrické IES súbory
3D modely a výkresy	Manuál

## 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.