



## Typ svetidla

Fotometrické teleso	Rozloženie svetla zo štyroch strán zakryté zhora.
Charakteristiky svetidla	Stĺpkové svetidlo na osvetlenie súkromných priestorov, záhrad a iné architektonické aplikácie

## Všeobecné informácie

Materiály	Žiarovo pozinkovaná oceľ. Pozinkovaná a prášková farba. Šošovka - číry polykarbonát, UV stabilizovaný. Silikónové tesnenie.
Metóda montáže	Montáž svetidla: 3 otvory ø9mm v priereze ø85mm každých 120° Ostatné príslušenstvo musí byť zakúpené samostatne.
Terminál	Pripojovacie svorky: max 3x4mm <sup>2</sup> Možnosť pripojenia svetidla v slučkách max 3x2,5mm <sup>2</sup> Okrúhly izolovaný kábel s maximálnym priemerom ø12,5mm
Typ svetelného zdroja	LED modul, elektronický napájací zdroj Vymeniteľný (iba LED) svetelný zdroj odborníkom. Vymeniteľné riadiace zariadenie odborníkom.
Hmotnosť svetidla netto / brutto	8,6kg / 9,1kg
Rozmery krabice [cm]	16cm x 16cm x 93cm

## Technické údaje

Ovládač	Áno
Odolnosť ovládača	100000h
Výkon svetelného zdroja	9,9W
Príkon svetidla	12,7W
Svetelný tok lampy	1496lm
ULOR	0%
Teplota farby	4000K
Farebná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM3
Blikanie svetla (Pst LM)	≤1
Stroboskopický efekt (SVM)	≤0.4
Index podania farieb CRI	80
Svetidlo Power Factor	PF 0,98
Faktor THD	10%
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	-20...+45°C

Tento produkt obsahuje svetelný zdroj energetickej triedy účinnosti / EPREL

Nábehový prúd	20A / 200µs
Hodnotenie BUG	B0-U1-G0

## Príslušenstvo predáva sa samostatne

208ZX0009	Betónový kotviaci prvok
207GA0010	Adaptér na betónový základ

## Náhradné diely

ZS891zx1012	Súbor služieb.
-------------	----------------

## Súbory na stiahnutie

Manuál

## Indexy

Register	Farba	RAL
891BL	ČIERNÁ	9005

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