



Typ svietidla

Fotometrické teleso	Rotačne symetrické svetlo tienisté zhora.
Charakteristiky svietidla	Stĺpové svietidlo stabilnej a odolnej konštrukcie. Na osvetlenie súkromných priestorov a verejných priestranstiev.

Všeobecné informácie

Materiály	Prášková lakovaná oceľ. Šošovka - plast PMMA v mliečnej farbe. Silikónové tesnenie.
Metóda montáže	Upevnenie svietidla: 3 otvory $\varnothing 9\text{mm}$ s priemerom $\varnothing 65\text{mm}$ každých 120° .
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	LED modul AC integrovaný
Hmotnosť svietidla netto / brutto	9,3kg / 10,7kg
Rozmery krabice [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Technické údaje

LED moduly	Áno
Výkon svetelného zdroja	8W
Príkon svietidla	8W
Svetelný tok lampy	961lm
Teplota farby	4000K
Farebná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podania farieb CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Svietidlo Power Factor	PF > 0,99
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	Ta max=+65°C

Voliteľná verzia, termín a podmienky realizácie po dohode s obchodným oddelením spoločnosti Norlys Sp. z o.o.

Nábehový prúd	57,4mA/500 μ s
---------------	--------------------

Príslušenstvo predáva sa samostatne

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

Náhradné diely

06291001	Tienidlo - servisná súprava
08288004	Tesnenie.
46999553	LED modul.

Súbory na stiahnutie

Fotometrické LDT súbory	Fotometrické IES súbory
Manuál	BIM ArchiCAD

Indexy

Register	Farba	RAL
5021BL	ČIERNA	9005
5021GA	ŽIAROVÉ ZINKOVANIE	-

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