



Typ svietidla

Fotometrické teleso	Vrcholom zatienené rotačne symetrické svetlo.
Charakteristiky svietidla	Robustné a odolné stĺpové svetidlo. Na osvetlenie súkromných priestorov a iných architektonických konceptov.

Všeobecné informácie

Materiály	Drevo - škandinávsky impregnovaná borovica a žiarovo pozinkovaná oceľ. Drevo - škandinávsky impregnovaná borovica, žiarovo pozinkovaná a práškovo lakovaná oceľ. Sošovka - plast PMMA v mliečnej farbe. Silikónové tesnenie.
Metóda montáže	Montáž svietidla: 3 otvory ø9 mm, na ø65 mm priemeru, vzdialené 120° od seba. Podľa priložených inštalčných pokynov. Ďalšie príslušenstvo sa musí zakúpiť samostatne.
Terminál	Pripojovacie svorky: max 2x4mm ² , možnosť pripojenia svietidla v slučke max 2x4mm ² . Kábel v okrúhлом plášti s maximálnym priemerom ø12.5mm.
Typ svetelného zdroja	LED modul, elektronický napájací zdroj Vymeniteľný (iba LED) svetelný zdroj odborníkom. Vymeniteľné riadiace zariadenie odborníkom.
Rozmery krabice [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

Technické údaje

LED moduly	Áno
Ovládač	Áno
Odolnosť ovládača	50000h
Externé ovládanie	Stmievateľný, TRIAC (KGP) (Používateľská príručka)
Výkon svetelného zdroja	6,7W
Prikon svietidla	8,5W
Svetelný tok lampy	1059lm
Svetelný tok svietidla	146lm
Účinnosť svietidla	17,2lm/W
ULOR	10%
Teplota farby	3000K
Farebná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podania farieb CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	> 50 000h
L90B10 [wg LM-80]	> 38 000h
Svietidlo Power Factor	PF 0,90
Faktor THD	20%
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	-20...+45°C

Tento produkt obsahuje svetelný zdroj energetickej triedy účinnosti / EPREL

Voliteľne je svietidlo tiež dostupné:

- v bezpečnostnej verzii pre triedu I
- s 2700K farebnou teplotou LED [I/1]
- pre rôzne hodnoty svetelného toku
- s ochranou proti prepätiu (SPD)
- v inej farbe svietidla (podľa farebnej palety RAL)
- v inej výške svietidla

Podmienky predaja a ďalšie informácie sú dostupné po dohode s predajným oddelením Norlys.

Nábehový prúd	8A / 10µs
Hodnotenie BUG	B0-U2-G1

Príslušenstvo predáva sa samostatne

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

Náhradné diely

ZS1677zx0009	Súbor služieb.
--------------	-----------------------



Súbory na stiahnutie

Fotometrické LDT súbory

Fotometrické IES súbory

3D modely a výkresy

BIM ArchiCAD

Indexy

Register	Farba	RAL
1677BL	ČIERNA	9005
1677GA	ŽIAROVÉ ZINKOVANIE	-

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