



Typ svetidla

Fotometrické teleso	Svetlo objavené
Charakteristiky svetidla	Svetidlo s moderným dizajnom, ktoré využíva kombináciu dekoračného krištáľového tienidla s odolným a stabilným krytom svetidla.

Všeobecné informácie

Materiály	Práškovou farbou natretý hliníkový odliatok. Šošovka - krištáľové sklo, satén vnútri. Tienidlo môže s časom nadobúdať jantárovú farbu. Priechodka Nylon6.
Metóda montáže	Montáž svetidla: 2 otvory ø5mm, rozstup 34x54mm.
Terminál	Pripojovacie svorky: max 2x2.5mm ² , možnosť prepojenia svetidla max 2x1.5mm ² Kábel v okrúhлом plášti s priemerom max ø12.5mm.
Typ svetelného zdroja	LED modul AC integrovaný Vymeniteľný (iba LED) svetelný zdroj odbornikom.
Hmotnosť svetidla netto / brutto	2,37kg / 2,62kg
Rozmery krabice [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm
Rozmery svetidla [cm]	22cm x 14,5cm x 9cm

Technické údaje

LED moduly	Áno
Externé ovládanie	Fázový stmievač Lumens LED AC (Používateľská príručka)
Výkon svetelného zdroja	4W
Prikon svetidla	4W
Svetelný tok lampy	439lm
Svetelný tok svetidla	330lm
Účinnosť svetidla	82,5lm/W
ULOR	83%
Teplota farby	4000K
Farebná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podania farieb CRI	80
Svetidlo Power Factor	PF 0,95
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	-20...+45°C

Tento produkt obsahuje svetelný zdroj energetickej triedy účinnosti / EPREL

Nábehový prúd	17mA / 60ms
---------------	-------------

Náhradné diely

ZS1252zx0010	Súbor služieb.
--------------	----------------

Súbory na stiahnutie

Manuál

Indexy

Register	Farba	RAL
1252BL	ČIERNA	9005
1252GR	GRAFIT	7016

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