



## Typ svietidla

Fotometrické teleso	Svetlo objavené
Charakteristiky svietidla	Sviečka s moderným dizajnom, ktorá kombinuje dekoratívny kryštálový tienidlo s odolným a stabilným telom svietidla.

## 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 svietidla: 2 otvory ø5mm, rozstup 34x54mm.
Terminál	Pripojovacie svorky: max 2x2,5mm <sup>2</sup> , možnosť prepojenia svorníkov max 2x1,5mm <sup>2</sup> . Okrúhly kábel s maximálnym priemerom ø12,5mm.
Typ svetelného zdroja	LED modul AC integrovaný Zdroj svetla vymeniteľný koncovým používateľom (len LED).
Rozmery krabice [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm

## Technické údaje

Externé ovládanie	Fázový stmievač Lumens LED AC (Používateľská príručka)
Výkon svetelného zdroja	4W
Príkon svietidla	4W
Svetelný tok lampy	439lm
Svetelný tok svietidla	330lm
Účinnosť svietidla	82,5lm/W
ULOR	83%
Teplota farby	3000K
Farbná konzistencia (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podania farieb CRI	80
Svietidlo Power Factor	PF>0,98
Ta Nominálna teplota	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty okolia (temp.)	TA MAX=+65°C

Tento produkt obsahuje svetelný zdroj energetickej triedy účinnosti / EPREL

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

## Náhradné diely

ZS1251zx0010	Súbor služieb.
--------------	----------------

## Súbory na stiahnutie

Manuál

## Indexy

Register	Farba	RAL
1251BL	ČIERNA	9005
1251GR	GRAFIT	7016

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

