



## Typ svítidla

Fotometrické tělo	Světlo objeveno
Charakteristiky svítidla	Svítidlo s moderním designem, které využívá kombinaci dekorativního křišťálového stínidla s odolným a stabilním tělem svítidla.

## Obecné informace

Materiály	Práškově lakovaný hliníkový odlitek. Čočka - křišťálové sklo, satén uvnitř. Stínidlo může časem získat jantarovou barvu. Nylon6 kabelová vývodka.
Metoda montáže	Montáž svítidla: 2 otvory ø5mm, rozteč 34x54mm.
Terminál	Připojovací svorky: max 2x2,5mm <sup>2</sup> , možnost propojování svítidla max 2x1,5mm <sup>2</sup> Kabel v kulatém plášti s maximálním průměrem ø12,5mm.
Typ světelného zdroje	LED modul AC integrovaný Vyměnitelný (pouze LED) světelný zdroj odborníkem.
Čistá / hrubá hmotnost svítidla	2,37kg / 2,62kg
Rozměry krabice [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm
Rozměry svítidla [cm]	22cm x 14,5cm x 9cm

## Technické údaje

Externí ovládání	Fázový stmívač Lumens LED AC (Uživatelská příručka)
Příkon světelného zdroje	4W
Příkon svítidla	4W
Světelný tok lampy	439lm
Světelný tok svítidla	330lm
Účinnost svítidla	82,5lm/W
ULOR	83%
Teplota chromatičnosti	4000K
Konzistence barev (McAdamova elipsa)	SDCM3
Index podání barev CRI	80
Svítidlo Power Factor	PF 0,95
Ta Jmenovitá teplota	+25°C
Rozsah provozní teploty okolí (temp.)	-20...+45°C

Tento produkt obsahuje světelný zdroj energetické třídy účinnosti /

Záběhový proud	17mA / 60ms
----------------	-------------

## Náhradní díly

ZS1252zx0010	Servisní sada.
--------------	----------------

## Soubory ke stažení

Příručka	
----------	--

## Indexy

Rejstřík	Barva	RAL
1252BL	ČERNÁ	9005
1252GR	GRAFIT	7016

Ostatní barvy dle vzorníku "Colors Template" - na objednávku, po dohodě s obchodním oddělením společnosti Norlys.