



## Type af armatur

Fotometrisk krop	Lys opdaget
Egenskaber ved armaturet	En lampearmatur med et moderne design, der kombinerer en dekorativ krystal lampeskærm med en holdbar og stabil lampearmatur base

## General information

Materialer	Varmgalvaniseret stål. Varmgalvaniseret og pulverlakeret stål. Linse - krystalglas, satin indvendig. Lampeskærmen kan med tiden få en ravfarvet nuance.
Monteringsmetode	Montering af armaturet: 2 huller $\varnothing$ 6,8mm, afstand 38mm.
Terminal	Ti slutningsterminaler: max 2x2,5mm <sup>2</sup> . Mulighed for at forbinde armatur i sløjfe max 2x2,5mm <sup>2</sup> . Rundt isoleret kabel med en diameter på max $\varnothing$ 12,5mm.
Type af lyskilde	LED-modul AC integreret Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en fagmand.

## Tekniske data

LED-modul	Ja
Extern kontrol	Fasedæmper Lumen LED AC (Brugermanual)
Lyskilde wattstyrke	4W
Armatur wattforbrug	4W
Lampe lysstrøm	466lm
Luminares lysstrøm	345lm
Effektivitet af armaturet	86,3lm/W
Farvetemperatur	4000K
Farvekonsistens (McAdam-ellipse)	SDCM3
Farvegengivelsesindeks CRI	80
Power Factor armatur	PF>0,98
Ta Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	-20...+45°C

Dette produkt indeholder lyskilde i energieffektivitetsklasse **A** / **EPREL**

Startstrøm	17mA / 60ms
BUG-vurdering	B0-U3-G0

## Tilbehør sælges separat

204GA0009	Jordanker
203ZX0009	Anker til indstøbning

## Reserve dele

ZS1567zx0009	Servicesæt.
--------------	-------------

## Filer til download

Fotometriske LDT-filer Fotometriske IES filer

Manuale

## Indekser

Indeks	Farve	RAL
1567GR	GRAFIT	7016
1567BL	SORT	9005
1567GA	VARMFORZINKNING	-

Øvrige farver i henhold til farvekortet "Colors Template" - på bestilling, efter aftale med Norlys' salgsafdeling.