



Type af armatur

Fotometrisk krop	Lys opdaget
Egenskaber ved armaturet	En armatur med et moderne design, som kombinerer en dekorativ lampeskærm af krystal med en holdbar og stabil base.

Generel 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 $\varnothing 6,8$ mm med en afstand på 38 mm
Terminal	Tilslutningsterminaler: maks. $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ Mulighed for tilslutning af armaturet i løkker af maks. $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ Rundt isoleret kabel med en maksimal diameter på $\varnothing 12,5$ mm
Type af lyskilde	LED-modul AC integreret Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en fagmand.
Boksdimensioner [cm]	89,5cm x 11,5cm x 11,5cm

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 / EPREL

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

Tilbehør sælges separat

204GA0009	Jordanker
203ZX0009	Anker til indstøbning

Reservedele

ZS1562zx0010	Servicesæt.
--------------	-------------

Filer til download

Fotometriske LDT-filer	Fotometriske IES filer
Manuale	

Indekser

Indeks	Farve	RAL
1562GR	GRAFIT	7016
1562BL	SORT	9005
1562GA	VARMFORZINKNING	-

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