



Typ av armatur

Typ armatur	Pollare
Fotometrisk kropp	Ljuset upptäckt
Armaturens egenskaper	En armatur med en modern design, där en kombination av en dekorativ kristall lampskärm med en hållbar och stabil struktur av armaturen.

Allmän information

Material	Galvaniserad stål Varmförzinkat och pulverlackerat stål. Lins - kristallglas, satinerad insida. Lampskärmen kan få en bärnstensfärgad nyans med tiden.
Monteringsmetod	Montering av armaturen: 2 hål \varnothing 6,8 mm på ett avstånd av 38 mm.
Terminal	Anslutningsterminaler: max 2x2,5mm ² Möjlighet att ansluta armaturen i slingor på max. 2x2,5mm ² Rund isolerad kabel med en maximal diameter på \varnothing 12,5mm
Typ ljuskälla	LED modul AC Utbytbar (endast LED) ljuskälla av en behörig elektriker
Ljusstyrning	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)

Teknisk data

LED-modul	Ja
Külsö ellenörzés	Fasdimning Lumen LED AC. (Användarhandbok)
Led modul effekt	4W
Armatur effekt	4W
Lumen modul	439lm
Lumen ut	330lm
Armaturens effekt	82,5lm/W
Färgtemperatur	3000K
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80
LED-fotobiologiskt hot	RG0 or RG1
Effektfaktor	PF>0,98
Ta nominel:	+25°C
Omgivningens driftstemp. intervall	-20...+45°C

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass /

Inrush current	17mA / 60ms
BUG-bedömning	B0-U3-G0

Tillbehör Säljs separat

204GA0009	Markankare
203ZX0009	Ankare för ingjutning

Reservdelar

ZS1566zx0009	Service kit.
--------------	--------------

Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
Manualer	

Index

Art	Färg	RAL
1566BL	SVART	9005
1566GA	VARMFÖRZINKNING	-

Övriga färger enligt färgkartan "Colors Template" - på beställning, efter överenskommelse med Norlys försäljningsavdelning.