



Type armatur

Type armatur	Stolpelys.
Fotometrisk kropp	Lys oppdaget
Karakteristikkene til armaturet	En armatur med et moderne design, som kombinerer en dekorativ krystallskjerm med en holdbar og stabil armaturbase.

Generell informasjon

Materialer	Galvanisert stål Varmgalvanisert og pulverlakkert stål. Linse - krystallglass, satin på innsiden. Lampeskjermen kan med tiden få en ravfarget tone.
Monteringsmetode	Montering av armaturen: 2 hull \varnothing 6,8mm, avstand 38mm.
Terminal	Tilkoblingsterminaler: maks 2x2,5mm ² . Mulighet til å koble armatur i sløyfe maks 2x2,5mm ² . Rund isolert kabel med en diameter på maks \varnothing 12,5mm.
Type lyskilde	LED modul AC Utskiftbar (kun LED) lyskilde av en profesjonell.
Lysstyring	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)

Tekniske data

LED-modul	Ja
Ekstern kontroll	Fasedimming Lumens LED AC. (Brukerhåndbok)
Effekt W	4W
Armatureffekt	4W
Modul lumen	439lm
Lumen ut	330lm
Armatur Lumen/Watt	82,5lm/W
Fargetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
LED fotobiologisk trussel	RG0 or RG1
Virkningsgrad	PF>0,98
THD-faktor	< 20%
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	-20...+45°C

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse / EPREL

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

Tilbehør Selges separat

204GA0009	Bakkeanker
203ZX0009	Anker for innstøping

Reservedeler

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

Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
Manual	

Indekser

Art.nr	Farge	RAL
1566BL	SVART	9005
1566GA	VARMGALVANISERING	-

Andre farger i henhold til fargekartet "Colors Template" - tilgjengelig på forespørsel, etter avtale med Norlys' salgavdeling.