



Typ av armatur

Typ armatur	Pollare
Fotometrisk kropp	Roterande symmetriskt lys som är täckt ovanifrån.
Armaturens egenskaper	En pollarlykta med en stabil och hållbar struktur. För belysning av privata områden och offentliga områden.

Allmän information

Material	Galvaniserad stål Varmförzinkat och pulverlackerat stål. PMMA, opal Silikon tätning.
Monteringsmetod	Fästa armaturen: 3 hål $\varnothing 9$ mm i diameter $\varnothing 65$ mm var 120°
Terminal	Anslutningsplintar: max 3x4mm ² , Möjlighet att ansluta armaturen i slingor max 3x2.5mm ² . Rund isolerad kabel med en maximal diameter på $\varnothing 12.5$ mm.
Typ ljuskälla	LED modul AC Utbyttbar (endast LED) ljuskälla av en behörig elektriker
Ljusstyrning	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Armaturvikt netto / brutto	9,3kg / 10,7kg
Förpackning mått [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Teknisk data

LED-modul	Ja
Külsö ellenörzés	Fasdimning Lumen LED AC. (Användarhandbok)
Led modul effekt	10W
Armatur effekt	10,8W
Lumen modul	1164lm
Lumen ut	114lm
Armaturens effekt	10,6lm/W
Färgtemperatur	4000K
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
LED-fotobiologiskt hot	RG0 or RG1
Effektfaktor	PF > 0,98
THD-faktor	< 20%
Ta nominal:	+25°C
Omgivningens driftstemp. intervall	Ta max=+65°C

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass / EPREL

Inrush current	43mA / 60ms
----------------	-------------

Tillbehör Säljs separat

3086GA0009	Monteringsadapter
3080GA0009	Monteringsadapter
206GA0010	Markankare
206GA0S10	Adapter för betongfundament
205ZX0010	Ankare för ingjutning

Reservdelar

ZS5021zx0012	Service kit.
--------------	--------------

Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
Manualer	BIM ArchiCAD