



Typ av armatur

Typ armatur	Pollare
Fotometrisk kropp	Roterande symmetriskt ljus som är täckt ovanifrån.
Armaturens egenskaper	Pollare armatur av stabil och hållbar konstruktion. För belysning av privata områden och offentliga platser.

Allmän information

Material	Galvaniserad stål PMMA, opal Silikontätning.
Monteringsmetod	Fastening av armaturen: 3 hål ø9mm med en diameter på ø65mm var 120°.
Terminal	Anslutningsterminaler: max 3x4mm ² , möjlighet att ansluta armatur i slinga max 3x2,5mm ² . En rund ledare i isoleringen med en diameter på max ø12,5mm.
Typ ljuskälla	LED modul AC Utbytbar (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
Led modul effekt	10W
Armatur effekt	10W
Lumen modul	940lm
Lumen ut	140lm
Armaturens effekt	14lm/W
Färgtemperatur	4000K
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Effektfaktor	PF > 0,99
Ta nominell:	+25°C
Omgivningens driftstemp. intervall	Ta max=+65°C
Inrush current	46,1mA/500µs

Antal armaturer på automatsäkring

B 10A: 42, B 16A: 68, C 10A: 70, C 16A: 115

Tillbehör Säljs separat

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

Reservdelar

06291001	Lampskärm - servicepaket
08288004	Packning.
46999393	LED-modul.

Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
3D-modeller och ritningar	Manualer