



## Typ av armatur

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

## Allmän information

Material	Galvaniserad stål PMMA, opal Silikontätning
Monteringsmetod	Fästning av armaturen: 3 hål $\varnothing 9$ mm med en diameter på $\varnothing 65$ mm varje $120^\circ$ .
Terminal	Anslutningsterminaler: max $3 \times 4$ mm <sup>2</sup> , möjlighet att ansluta armatur i slinga max $3 \times 2,5$ mm <sup>2</sup> . En rund ledare i isoleringen med en diameter på max $\varnothing 12,5$ mm.
Typ ljuskälla	LED modul AC
Ljusstyrning	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Armaturvikt netto / brutto	5,7kg / 6,7kg
Förpackning mått [cm]	20cm x 20cm x 55cm
Armaturens mått [cm]	15cm x 15cm x 49cm

## Teknisk data

LED-modul	Ja
Led modul effekt	10W
Armatur effekt	10W
Lumen modul	900lm
Lumen ut	136lm
Armaturens effekt	13,6lm/W
Färgtemperatur	3000K
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80
Effektfaktor	PF > 0,99
Ta nominel:	+25°C
Inrush current	46,1mA/500 $\mu$ s
BUG-bedömning	B0-U2-G1

## 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.
46999366	LED-modul.

## Filer som kan laddas ned

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