



Type armatur

Type armatur	Stolpelys.
Fotometrisk kropp	Rotasjonssymmetrisk lys, skjermet ovenfra.
Karakteristikkene til armaturet	Pullert lysarmatur av stabil og holdbar konstruksjon. For belysning av private områder og offentlige rom.

Generell informasjon

Materialer	Galvanisert stål PMMA, opal Silikonpakning
Monteringsmetode	Feste av armaturen: 3 hull ø9mm med en diameter på ø65mm hver 120°.
Terminal	Tilkoblingsterminaler: maks 3x4mm ² , mulighet for å koble armatur i sløyfe maks 3x2,5mm ² . En rund leder i isolasjon med en diameter på maks ø12,5mm.
Type lyskilde	E27 LED inkl. Utskiftbar (Kun LED) lyskilde av en sluttbruker.
Lysstyring	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Armaturens vekt netto / brutto	9,05kg / 10,5kg
Forpakkingsstørrelse [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Armaturmål [cm]	15cm x 15cm x 85cm

Tekniske data

LED-lampe E27	Ja
Ekstern kontroll	Fasedimming LED GU10 E27. (Brukerhåndbok)
Effekt W	5,9W
Armatureffekt	5,9W
Modul lumen	806lm
Lumen ut	100lm
Armatur Lumen/Watt	16,9lm/W
ULOR	10%
Fargetemperatur	2700K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Fargegjengivelsesindeks	80
Virkningsgrad	PF 0,70
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	TA MAX=+65°C

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse **A** / **F** / **EPREL**

Tilbehør Selges separat

3086GA0009	Monteringsadapter
3080GA0009	Monteringsadapter
206GA0010	Bakkeanker
206GA0S10	Adapter for betongfundament
205ZX0010	Anker for innstøping

Anbefalte lyskilder

Osram LED Parathom Classic E27 Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27

Reservedeler

06291001	Lampeskjerm - service sett
08288004	Pakning.
46999021	LEDE27 lampe.

Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
Manual	BIM ArchiCAD