



Type armatur

Type armatur	Stolpelys.
Fotometrisk kropp	Rotasjonssymmetrisk lys, skjermet ovenfra.
Karakteristikkene til armaturet	Pullert med en stabil og holdbar konstruksjon. Designet for belysning av private områder og offentlige soner.

Generell informasjon

Materialer	Galvanisert stål PMMA, opal Silikonpakning.
Monteringsmetode	Montering av armaturet: 3 hull ø9mm på en ø65mm diameter, 120° fra hverandre.
Terminal	Tilkoblingsterminaler: maks 3x2.5mm ² , mulighet for tilkobling av armaturen i en sløyfe maks 3x2.5mm ² . Kabel i en rund kappe med maksimal diameter på ø12.5mm.
Type lyskilde	E27 LED inkl. Utskiftbar (kun LED) lyskilde av en sluttbruker.
Lysstyring	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)

Tekniske data

LED-lampe E27	Ja
Ekstern kontroll	Fasedimming LED GU10 E27. (Brukerhåndbok)
Effekt W	8W
Armatureffekt	8W
Modul lumen	806lm
Lumen ut	100lm
Armatur Lumen/Watt	12,5lm/W
Fargetemperatur	2700K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Fargegjengivelsesindeks	80
L70B50 [wg LM-80]	>25 000h
Virkningsgrad	PF 0,70
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	Ta max=+65°C

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse 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