



Type armatur

Type armatur	Stolpelys.
Fotometrisk kropp	Rotasjonssymmetrisk lys, skjermet ovenfra.
Karakteristikkene til armaturet	En pullertarmatur med en stabil og holdbar struktur. For belysning av private områder og andre arkitektoniske konsepter.

Generell informasjon

Materialer	Furu - galvanisert Stål Furu - galvanisert stål PMMA, opal Silikonpakning.
Monteringsmetode	Montering av armaturet: 3 hull ø9mm i diameter ø65mm hver 120° I henhold til vedlagte monteringsanvisning Andre tilbehør må kjøpes separat
Terminal	Tilkoblingsterminaler: maks 2x4mm². Mulighet for å koble armaturen i sløyfer maks 2x4mm². Rund isolert kabel med en maksimal diameter på ø12,5mm.
Type lyskilde	LED-modul, elektronisk driver Utskiftbar (kun LED) lyskilde av en profesjonell. Utskiftbart styreutstyr av en profesjonell.
Lysstyring	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Forpakkingsstørrelse [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

Tekniske data

LED-modul	Ja
Driver	Ja
Driver holdbarhet	50000h
Ekstern kontroll	Dim. TRIAC (KGP). (Brukerhåndbok)
Effekt W	6,7W
Armatureffekt	8,5W
Modul lumen	112lm
Lumen ut	15lm
Armatur Lumen/Watt	17,8lm/W
ULOR	10%
Fargetemperatur	4000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Virkningsgrad	PF 0,90
THD-faktor	20%
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	TA MAX=+65°C

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

Valgfritt er armaturen også tilgjengelig:

- I sikkerhetsklasse for KL I
 - For LED-fargen 2700K [1/1]
 - For en annen verdi av lysstrømmen
 - Versjon med overspenningsvern (SPD)
 - For en annen farge på armaturen (i henhold til RAL-fargepaletten)
 - For en annen høyde på armaturen
- Salgsbetingelser og annen informasjon, etter kontakt med salgsavdelingen til Norlys.

Inrush current	8A / 10µs
BUG-vurdering	B0-U2-G1

Tilbehør Selges separat

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

Reservedeler

ZS1678zx0009	Service kit.
--------------	--------------



Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files

Photometric IES files

3D-modeller og tegninger

BIM ArchiCAD