



Typ av armatur

| | |
|-----------------------|---|
| Typ armatur | Pollare |
| Fotometrisk kropp | Roterande symmetriskt ljus som är täckt ovanifrån. |
| Armaturens egenskaper | En pollarearmatur med stabil och hållbar konstruktion. För belysning av privata områden och andra arkitektoniska koncept. |

Allmän information

| | |
|-----------------------|---|
| Material | Furu - galvaniserad stål Furu - galvaniserad stål och lackerad PMMA, opal Silikontätning. |
| Monteringsmetod | Montering av armatur: 3 hål ø9mm, på diameter ø65mm var 120°. Enligt bifogad installationsanvisning. Andra tillbehör måste köpas separat. |
| Terminal | Terminalklämmor: max 2x4mm ² , möjlighet att ansluta armaturen i en slinga max 2x4mm ² . Kabel i rund mantling med maximal diameter på ø12,5mm. |
| Typ ljuskälla | LED-modul, elektronisk strömförsörjning Utbytbar (endast LED) ljuskälla av en behörig elektriker Utbytbar kontrollod av en behörig elektriker |
| Ljusstyrning | Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE) |
| Förpackning mått [cm] | 21cm x 21,5cm x 57cm |

Teknisk data

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| LED-modul | Ja |
| Drivdon | Ja |
| Drivdon hållbarhet | 50000h |
| Külsö ellenörzés | Dims. TRIAC (KGP). (Användarhandbok) |
| Led modul effekt | 6,7W |
| Armatur effekt | 8,5W |
| Lumen modul | 112lm |
| Lumen ut | 15lm |
| Armaturens effekt | 17,8lm/W |
| ULOR | 10% |
| Färgtemperatur | 4000K |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtolkningsindex (CRI/Ra) | 80 |
| Effektfaktor | PF 0,90 |
| Ta nominel: | +25°C |
| Omgivningens driftstemp. intervall | TA MAX=+65°C |

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass / EPREL

Alternativt är armaturen också tillgänglig:

- i en säkerhetsversion för klass I
- för LED-färgtemperatur 2700K [I/I]
- för ett annat ljusflödesvärde
- i en version med överspänningskydds-enhet (SPD)
- för en annan armaturfärg (enligt RAL färgpalett)
- för en annan armaturhöjd

Försäljningsvillkor och övrig information sker i samråd med Norlys försäljningsavdelning.

| | |
|---------------|----------|
| BUG-bedömning | BO-U2-G1 |
|---------------|----------|

Tillbehör Säljs separat

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

Reservdelar

| | |
|--------------|--------------|
| ZS1670zx0009 | Service kit. |
|--------------|--------------|

Filer som kan laddas ned

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Photometric LDT files | Photometric IES files |
| 3D-modeller och ritningar | BIM ArchiCAD |