



Generell informasjon

| | |
|-----------------------------------|---|
| Type armatur | Bakke/spot armatur |
| Materiale | Pulver lakkert aluminiumstøp |
| Avdeknings materiale/optikk | Glass - herdet, klar |
| Type lyskilde | LED modul AC |
| Lysstyring | Dimbar (Triac) |
| LED | Lumens EDC 38C 4W xxx 230V A101 3K (⚙️ Produktblad/FDV) |
| Effekt W | 4W |
| Armatureffekt | 4W |
| Modul lumen | 439lm |
| Lumen ut | 389lm |
| Modul effektivitet | 109,8lm/W |
| Armatur Lumen/Watt | 97,3lm/W |
| Fargetemperatur | 3000K |
| Farvekonsistens (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |
| Fargegjengivelsesindeks | 80 |
| Beregnet levetid L70/B50 ved 25°C | >50 000h |
| LED fotobiologisk trussel | RG0 or RG1 |
| Energieffektivitetsindeks (EEI) |  /  EPREL |
| Virkningsgrad | PF>0,98 |
| THD-faktor | < 20% |
| Ta nominel: | +25°C |
| Maksimal omgivelsestemperatur | -35...+25°C |
| Inrush current | 17mA / 60ms |

Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files, Photometric IES files, Manual, Instruksjoner for bytte av lyskilde og kontrollenheter

