



CorePro LEDcapsule LV



CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827

CorePro LEDcapsule är ett utmärkt alternativ till den traditionella halogenlampan, och lämpar sig särskilt väl för arbetsbelysning och dekorativ belysning i hem, butiker, hotell och restauranger. Kompatibel med befintliga armaturer med G4-hållare och avsedd för retrofit ersättning av halogenlampor – CorePro LEDcapsule ger stora energibesparingar och minskar underhållskostnaderna utan att tumma på ljuskvaliteten.

Produktdata

| Allmän information | |
|---------------------------|----------|
| Socket | G4 |
| Nominell livslängd | 15 000 h |
| Driftcykel | 50 000 |
| Lighting Technology | LED |
| Mätreferens för ljusflöde | Sphere |
| CE-märkning | Ja |
| EU RoHS-kompatibel | Ja |

| Ljusteknik | |
|---|--------------------|
| Färgkod | 827 [CCT of 2700K] |
| Spridningsvinkel (nom) | 300 ° |
| Ljusflöde | 205 lm |
| Färgbeteckning | Varmvit (WW) |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 2700 K |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 113,00 lm/W |
| Färgbeständighet | <6 |
| Färgåtergivningsindex | 80 |
| LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom) | 70 % |

| | |
|--|-----|
| Flimmervärde (PstLM) | 0,4 |
| Stroboskopisk effekt | 1 |
| Photobiological safety according to EN 62471 | RG1 |

| Drift och elektricitet | |
|--------------------------------|--------------------|
| Line Frequency | - Hz |
| Ingångsfrekvens | - Hz |
| Effektförbrukning | 1,8 W |
| Lampström (nom) | 260 mA |
| Motsvarande effekt | 20 W |
| Tändningstid (nom) | 0,5 s |
| Uppvärmningstid till 60 % ljus | 0,5 s |
| Effektfaktor (fraktion) | 0,6 |
| Spänning (nom) | ac electronic 12 V |

| Temperatur | |
|-------------------|-------|
| T-Case max. (nom) | 80 °C |

CorePro LEDcapsule LV

Styrenheter och dimming

| | |
|--------|-----|
| Dimbar | Nej |
|--------|-----|

Mekanik och armaturhus

| | |
|----------|--------|
| Lampform | Kapsel |
|----------|--------|

Användning och godkännande

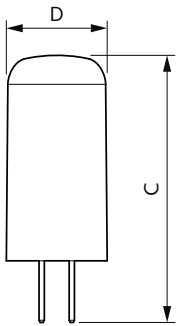
| | |
|---------------------------------|--------|
| Energieffektivitetsklass | F |
| Lämplig för accentbelysning | Nej |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 2 kWh |
| EPREL-registreringsnummer | 374873 |
| EyeComfort | Ja |

Produktdata

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Beställningsprodukt | CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827 |
|---------------------|-------------------------------------|

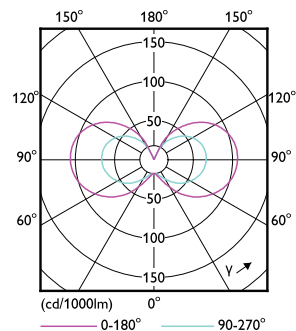
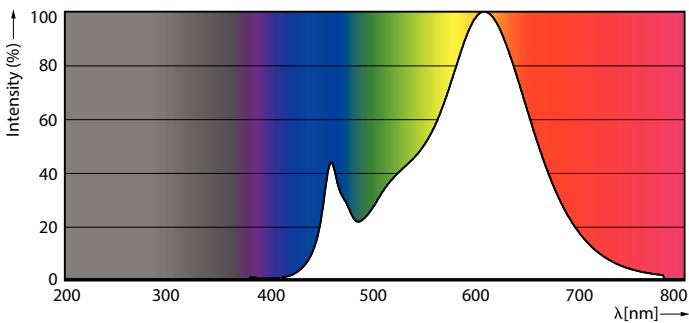
| | |
|---|-------------------------------------|
| Fullständigt produkt | CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827 |
| Full EOC | 871869976765500 |
| Beskrivning av lokal kod | 8295590 |
| Beställningsnummer | 929002389002 |
| Materialnummer (12NC) | 929002389002 |
| Lokal kod | 8295590 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC - Produkt/fodral | 8718699767655 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 12 |
| EAN/UPC - Hölje | 8718699767662 |

Måttskiss



| Product | D | C |
|-------------------------------------|-------|-------|
| CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827 | 13 mm | 35 mm |

Fotometriska data

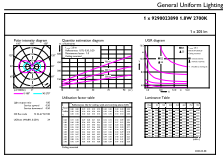


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827

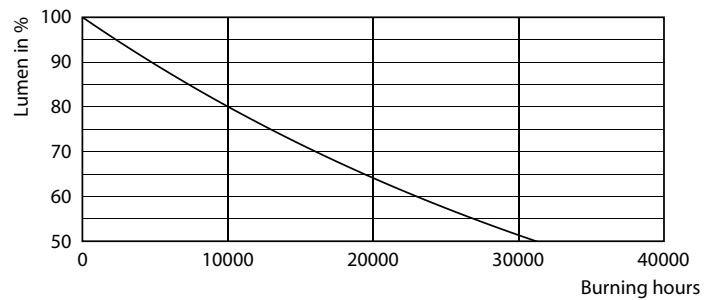
CorePro LEDcapsule LV

Fotometriska data



General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827

Livslängd



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827

