



CorePro LEDcapsule MV - G9



CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D

CorePro, LEDspot, G9, 25 W, G9, 2700 K, 300 lm, CRI 80, 15000 hr, Kunststof

De Philips CorePro LEDcapsule MV biedt hoogwaardig licht en is daarmee een echte vervanger van gespecialiseerde halogeenlampen (zoals G9 en R7S). De Philips CorePro LEDcapsule MV is met name geschikt voor werkverlichting in hotels en restaurants en ideaal voor decoratieve en sfeerverlichtingstoepassingen. De Philips CorePro LED-producten bieden enorme energiebesparingen en beperken onderhoudskosten, zonder afbreuk te doen aan de lichtkwaliteit.

Product gegevens

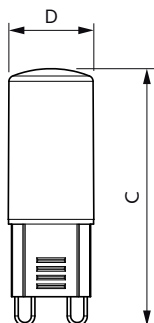
| Algemene informatie | | Kleurconsistentie | |
|---------------------------------------|--------------------|--|--------------|
| Lampvoet | G9 | Kleurweergave-index (CRI) | <6 |
| Nominale levensduur | 15.000 hr | LLMF bij einde nominale levensduur (nom.) | 80 |
| Schakelcyclus | 50.000 | Photobiological safety according to EN 62471 | RG0 |
| Lamptype | LEDspot | Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
| Meetreferentie van lichtstroom | Sphere | Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Garantieperiode | 2 jaar | Energieverbruik | 2,7 W |
| Gegevens lichttechniek | | Lampstroom (nom.) | 17 mA |
| Kleurcode | 827 [CCT of 2700K] | Overeenkomstig vermogen | 25 W |
| Bundelhoek (nom.) | 320 graden | Opstarttijd (nom.) | 0,5 s |
| Lichtstroom | 300 lm | Opwarmtijd tot 60% licht | 0.5 s |
| Kleuraanduiding | Warm wit (WW) | Arbeidsfactor | 0.5 |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 2700 K | Spanning (nom.) | 220-240 V |
| Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 111 lm/W | | |

CorePro LEDcapsule MV - G9

| | |
|--|-------------------------------|
| Operationele temperatuur | |
| T-behuizing maximaal (nom.) | 88 °C |
| Dimbaarheid en regelsystemen | |
| Dimbaar | Alleen met specifieke dimmers |
| Eigenschappen behuizing en afmetingen | |
| Lampafwerking | Mat |
| Lampmateriaal | Kunststof |
| Lampvorm | G9 |
| Nettogewicht (per stuk) | 0,008 kg |
| Keurmerken en classificaties | |
| Energie-efficiëntieklasse | E |
| Geschikt voor accentverlichting | Nee |
| Energieverbruik kWh/1.000 uur | 3 kWh |
| EPREL-registratienummer | 1932588 |
| CE-markering | Ja |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| EyeComfort | Ja |
| Flikkerwaarde (PstLM) | 1 |
| Stroboscoopeffectwaarde (SVM) | 0,4 |

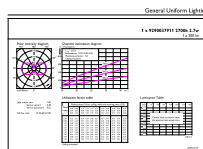
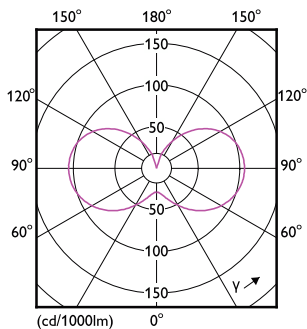
| | |
|---|---------------------------------------|
| Bereik omgevingstemperatuur | -20 tot +45 °C |
| Toepassingsomstandigheden | |
| kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen | No |
| Draadloze technologie | Niet van toepassing |
| Productgegevens | |
| Productnaam voor bestelling | CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D |
| | D |
| Volledige productnaam | CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D |
| Full EOC | 872016930175700 |
| Bestelcode | 8720169301757 |
| Materiaalnr. (12NC) | 929003791102 |
| Lokale code | 8720169301757 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8720169301757 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 12 |
| EAN/UPC - Case | 8720169301764 |

Maatschets



| Product | D | C |
|---------------------------------------|-------|-------|
| CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D | 16 mm | 52 mm |

Fotometrische gegevens

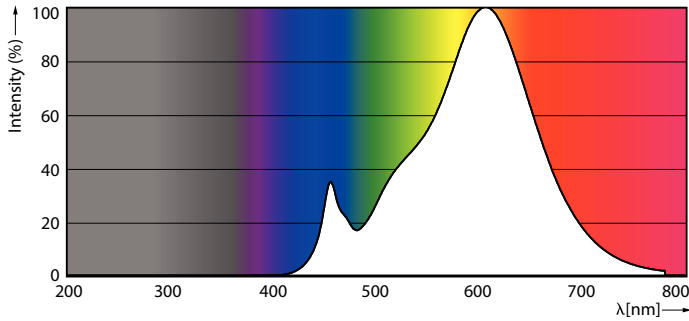


Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D

General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D

CorePro LEDcapsule MV - G9

Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9
827 D

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 2.7-25W G9 827 D

