



CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas

CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

CorePro, LEDbulb, B35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 hr, Glas

CorePro, LEDbulb, B35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 hr, Glas, 125.00 lm/W, EEL E, PF 0.4, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|---|--------------------|
| Lampvoet | E14 |
| Nominale levensduur | 15.000 hr |
| Schakelcyclus | 20.000 |
| Lamptype | LEDbulb |
| Meetreferentie van lichtstroom | Sphere |
| Garantieperiode | 2 jaar |
| Gegevens lichttechniek | |
| Kleurcode | 827 [CCT of 2700K] |
| Bundelhoek (nom.) | 300 graden |
| Lichtstroom | 250 lm |
| Kleuraanduiding | Warm wit (WW) |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 2700 K |
| Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 125.00 lm/W |
| Kleurconsistentie | <6 |
| Kleurweergave-index (CRI) | 80 |
| LLMF bij einde nominale levensduur (nom.) | 70 % |

| Photobiological safety according to EN 62471 RG1 | |
|--|--------------|
| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
| Ingangsfrequentie | 50 to 60 Hz |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Energieverbruik | 2 W |
| Lampstroom (nom.) | 20 mA |
| Overeenkomstig vermogen | 25 W |
| Opstarttijd (nom.) | 0,5 s |
| Opwarmtijd tot 60% licht | 0,5 s |
| Arbeidsfactor | 0,4 |
| Spanning (nom.) | 220-240 V |
| Operationele temperatuur | |
| T-behuizing maximaal (nom.) | 36 °C |
| Dimbaarheid en regelsystemen | |
| Dimbaar | Nee |

CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas

Eigenschappen behuizing en afmetingen

| | |
|-------------------------|----------|
| Lampafwerking | Helder |
| Lampmateriaal | Glas |
| Lampvorm | B35 |
| Nettogewicht (per stuk) | 0,014 kg |

Keurmerken en classificaties

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Energie-efficiëntieklasse | E |
| Energiebesparend product | Ja |
| Geschikt voor accentverlichting | Nee |
| Energieverbruik kWh/1.000 uur | 2 kWh |
| EPREL-registratienummer | 387351 |
| CE-markering | Ja |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| EyeComfort | Ja |
| Flikkerwaarde (PstLM) | 1 |
| Stroboscoopeffectwaarde (SVM) | 0,4 |
| Bereik omgevingstemperatuur | -20 °C t/m 45 °C |

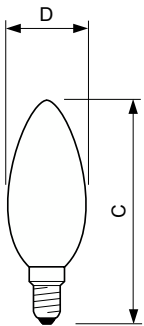
Toepassingsomstandigheden

| | |
|---|---------------------|
| kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen | No |
| Draadloze technologie | Niet van toepassing |

Productgegevens

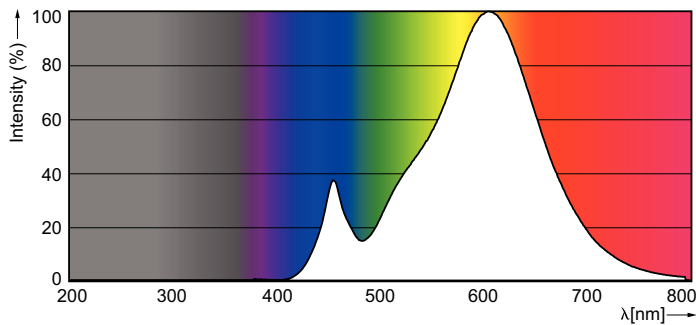
| | |
|----------------------------------|--|
| Productnaam voor bestelling | CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G |
| Volledige productnaam | CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G |
| Full EOC | 871951437757800 |
| Bestelcode | 8719514377578 |
| Materiaalnr. (12NC) | 929001238392 |
| Lokale code | 37757800 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8719514377578 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8719514377585 |

Maatschets

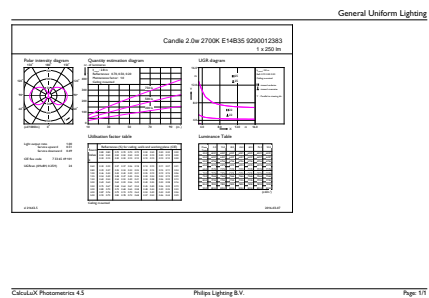


| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G | 35 mm | 97 mm |

Fotometrische gegevens



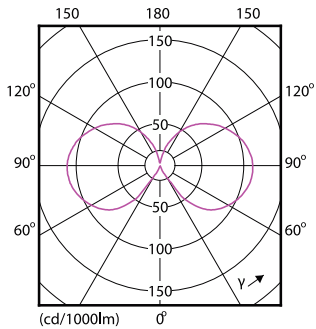
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G



General uniform lighting - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas

Fotometrische gegevens

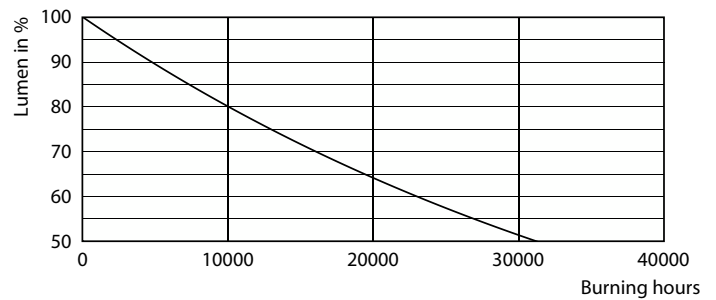


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

