



CorePro LEDbulb - Glas

CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-lampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een hele eenvoudige keuze voor mensen die op zoek zijn naar retrofit LED-lampen. Deze CorePro LED-lampen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen leveren een uitstekende lichtkwaliteit in een vintage stijl. CorePro LED-verlichting met een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|--------------------------------|-----------|
| Lampvoet | E27 |
| Nominale levensduur | 15.000 hr |
| Schakelcyclus | 20.000 |
| Lamptype | LED |
| Meetreferentie van lichtstroom | Sphere |
| Garantieperiode | 2 jaar |

| Gegevens lichttechniek | |
|---|--------------------|
| Kleurcode | 827 [CCT of 2700K] |
| Bundelhoek (nom.) | 300 graden |
| Lichtstroom | 1.521 lm |
| Kleuraanduiding | Warm wit (WW) |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 2700 K |
| Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 144,00 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 | 10,5 W |
| Lampstroom (nom.) | 90 mA |
| Overeenkomstig vermogen | 100 W |
| Opstarttijd (nom.) | 0,5 s |
| Opwarmtijd tot 60% licht | 0,5 s |
| Arbeidsfactor | 0,52 |
| Spanning (nom.) | 220-240 V |

| Operationele temperatuur | |
|-----------------------------|-------|
| T-behuizing maximaal (nom.) | 55 °C |

CorePro LEDbulb - Glas

Dimbaarheid en regelsystemen

| | |
|---------|-----|
| Dimbaar | Nee |
|---------|-----|

Eigenschappen behuizing en afmetingen

| | |
|-------------------------|----------|
| Lampafwerking | Mat |
| Lampvorm | A60 |
| Nettogewicht (per stuk) | 0,030 kg |

Keurmerken en classificaties

| | |
|-------------------------------|--------|
| Energie-efficiëntieklasse | D |
| Energieverbruik kWh/1.000 uur | 11 kWh |
| EPREL-registratienummer | 387431 |
| CE-markering | Ja |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| EyeComfort | Ja |
| Flikkerwaarde (PstLM) | 1 |
| Stroboscoopeffectwaarde (SVM) | 0,4 |

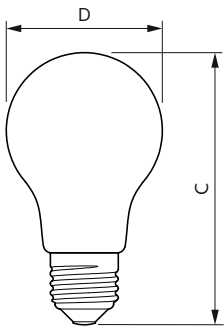
Toepassingsomstandigheden

kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen No

Productgegevens

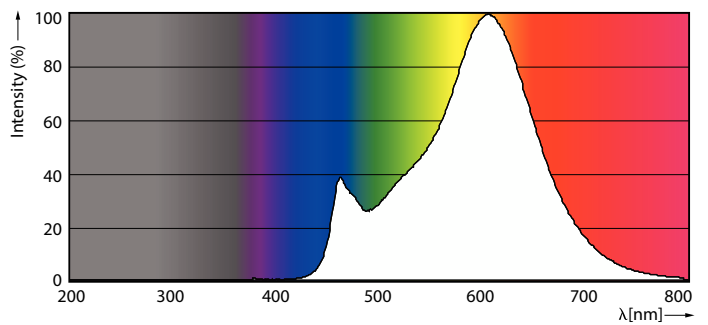
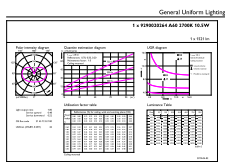
| | |
|----------------------------------|--|
| Productnaam voor bestelling | CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG |
| Volledige productnaam | CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG |
| Full EOC | 871951436128700 |
| Bestelcode | 8719514361287 |
| Materiaalnr. (12NC) | 929002026402 |
| Lokale code | 36128700 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8719514361287 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8719514361294 |

Maatschets



| Product | D | C |
|--|-------|--------|
| CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG | 60 mm | 104 mm |

Fotometrische gegevens

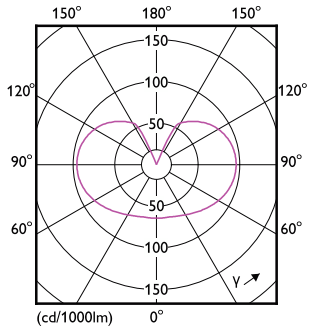


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

CorePro LEDbulb - Glas

Fotometrische gegevens



Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

Levensduur



Bulb A67 100W 1521lm 2700K E27 NDFrosted



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG

