



CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas



CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

CorePro, LEDbulb, BA35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 hr, Glas

Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-kaarslampen 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 LED-lampen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen leveren een uitstekende lichtkwaliteit voor het verlichten van trappen. De LED-kaarslamp heeft een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

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

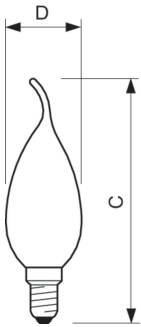
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	125,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	2 W
Lampstroom (nom.)	20 mA
Overeenkomstig vermogen	25 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s

CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas

Arbeidsfactor	0.4
Spanning (nom.)	220-240 V
Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	36 °C
Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampafwerking	Helder
Lampmateriaal	Glas
Lampvorm	BA35
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	387361
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 LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Volledige productnaam	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Full EOC	871951437759200
Bestelcode	8719514377592
Materiaalnr. (12NC)	929001238492
Lokale code	37759200
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514377592
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8719514377608

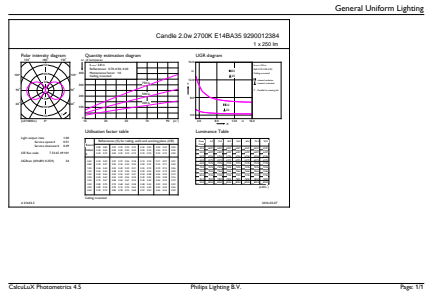
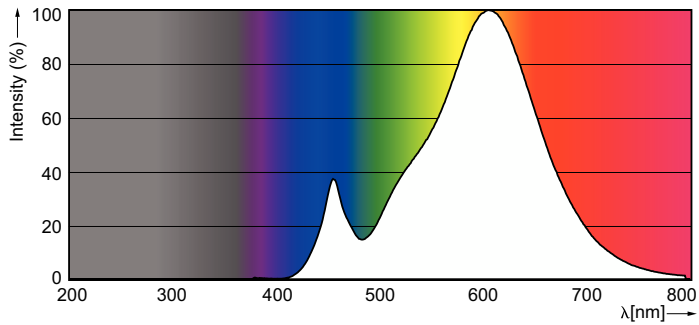
Maatschets



Product	D	C
CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G	35 mm	123 mm

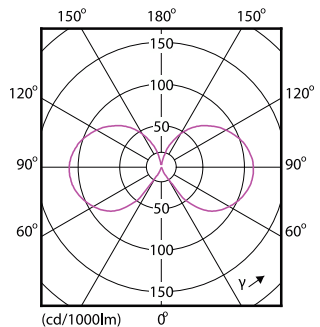
CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas

Fotometrische gegevens



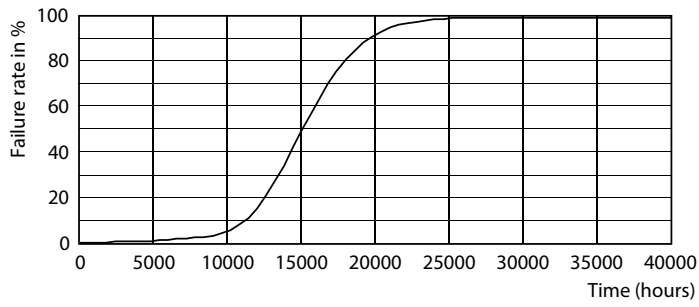
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

General uniform lighting - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

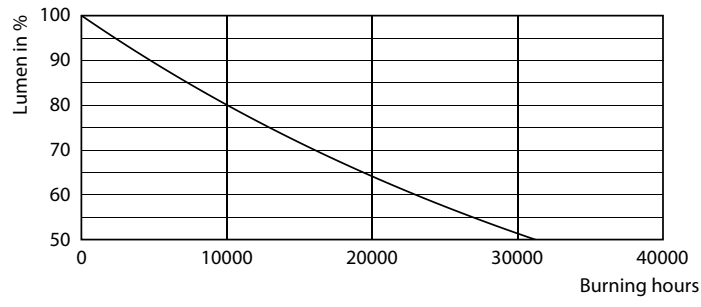


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas

