



CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

Diese LED-Glühfaden-Kerzenlampen im klassischem Design vereinen die vertrauten Formen der klassischen Glühlampen mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Diese LED-Kerzenlampe ist eine einfache Wahl für alle, die nach einem LED-Ersatz zur Um- und Nachrüstung suchen. Sie bietet 90 % Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen. LED-Glühlampen aus Glas bieten eine hervorragende Lichtqualität für die Treppenbeleuchtung. Die LED-Kerzenlampe hat eine Lebensdauer von 15.000 Stunden und verringert so die Wartungskosten.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	
Sockel	E14	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Schaltzyklus	20.000	Betrieb und Elektrik	
Beleuchtungstechnologie	LED	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichttechnische Daten		Systemleistung	2 W
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Lampenstrom (Nom)	20 mA
Lichtstrom	250 lm	Äquivalente Leistung	25 W
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Startzeit (Nom)	0,5 s
Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Nennlichtausbeute (Nom)	125,00 lm/W	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,4
Farbkonsistenz	<6	Spannung (Nom)	220-240 V
Farbwiedergabeindex (CRI)	80		

CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

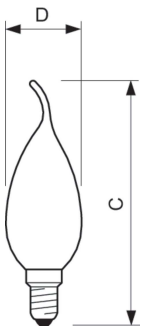
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	36 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	BA35
Nettogewicht (Stück)	0,014 kg
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	E
Energiesparendes Produkt	Ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	2 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	387361
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja
EyeComfort	Ja
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1

Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
--	-----

Anwendungsbedingungen	
ist eine Verwendung in geschlossenen Leuchten möglich	No

Produktdaten	
Bestell-Produktname	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Gesamt-Produktcode	871951437759200
Bestellcode	37759200
Material-Nr. (12NC)	929001238492
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514377592
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514377608

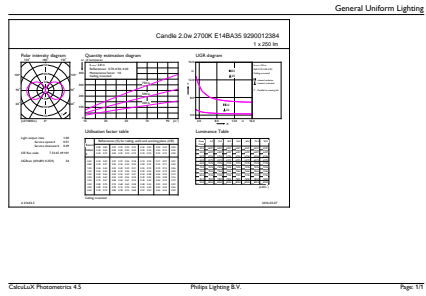
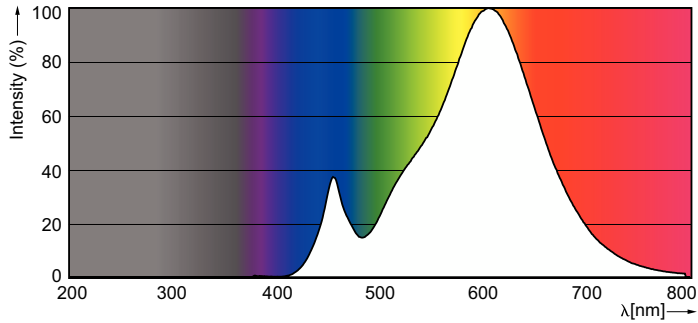
Abmessungsskizzen



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

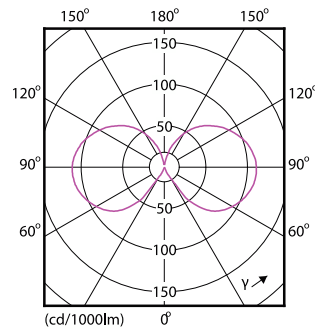
CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

Photometrische Daten



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

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

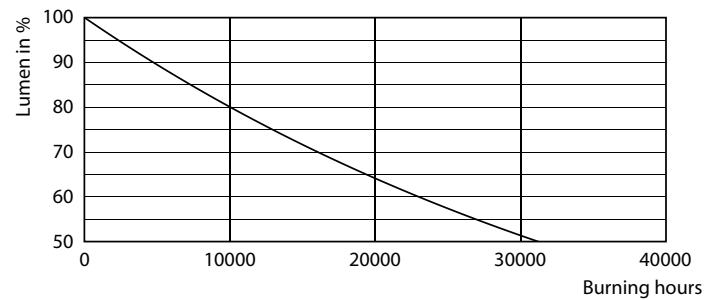


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



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

CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

