



CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 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

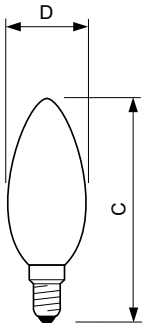
Allgemeine Informationen		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Sockel	E14	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Schaltzyklus	20.000	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Beleuchtungstechnologie	LED	Betrieb und Elektrik	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Garantiedauer	2 Jahre	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 (Bruchteile)	0,4
Farbkonsistenz	<6		

CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	36 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	B35
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	387351
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 LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G
Gesamt-Produktcode	871951437757800
Bestellcode	37757800
Material-Nr. (12NC)	929001238392
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514377578
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514377585

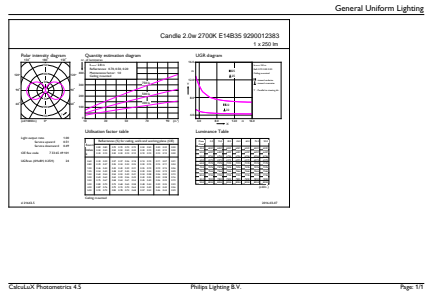
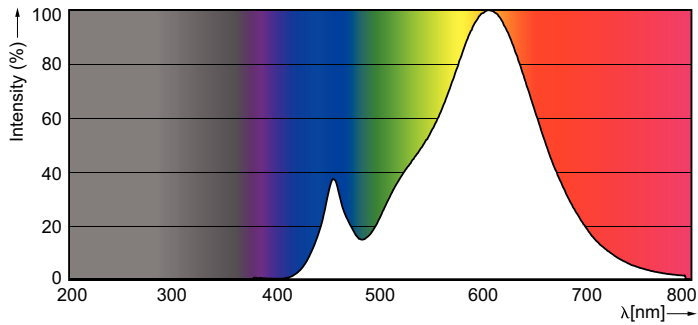
Abmessungsskizzen



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

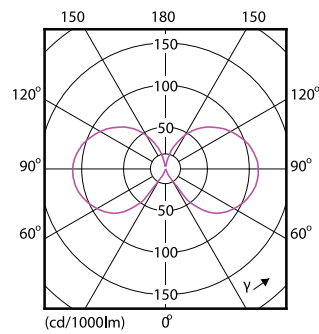
CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

Photometrische Daten



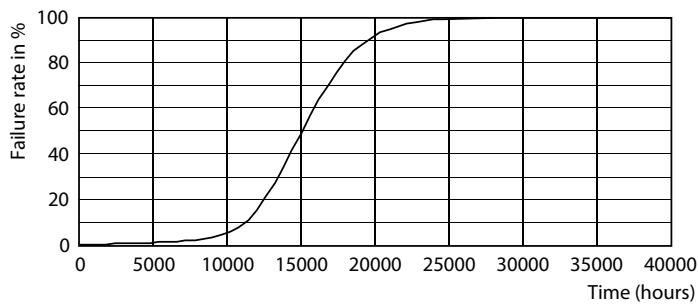
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

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

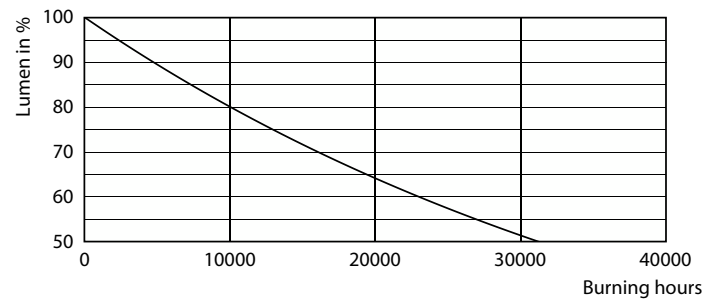


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



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

CorePro GLASS LED Kerzen- und Tropfenformlampen

