



CorePro LEDbulb Glühlampenform

CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

Produkt Daten

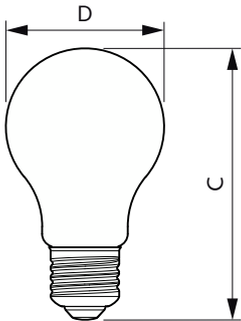
Allgemeine Informationen		Farbkonsistenz	
Socket	E27	Farbkonsistenz	<6
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Schaltzyklus	50.000	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Beleuchtungstechnologie	LED	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Betrieb und Elektrik	
Garantiedauer	2 Jahre	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Lichttechnische Daten		Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Systemleistung	10 W
Ausstrahlungswinkel (Nom)	180 Grad	Lampenstrom (Nom)	90 mA
Lichtstrom	1.055 lm	Äquivalente Leistung	75 W
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Startzeit (Nom)	0,5 s
Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Nennlichtausbeute (Nom)	105 lm/W	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,54

CorePro LEDbulb Glühlampenform

Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	85 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenmaterial	Kunststoff
Kolbenform	A60
Nettogewicht (Stück)	0,034 kg
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	10 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	397613
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
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 45 °C
Anwendungsbedingungen	
ist eine Verwendung in geschlossenen Leuchten möglich	No
Produktdaten	
Bestell-Produktname	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827
Gesamt-Produktcode	872016916899200
Bestellcode	16899200
Material-Nr. (12NC)	929002306508
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169168992
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8720169169005

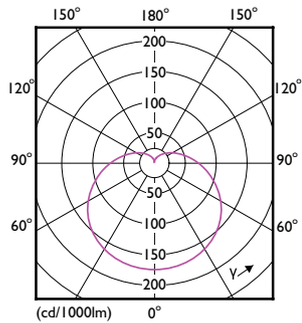
Abmessungsskizzen



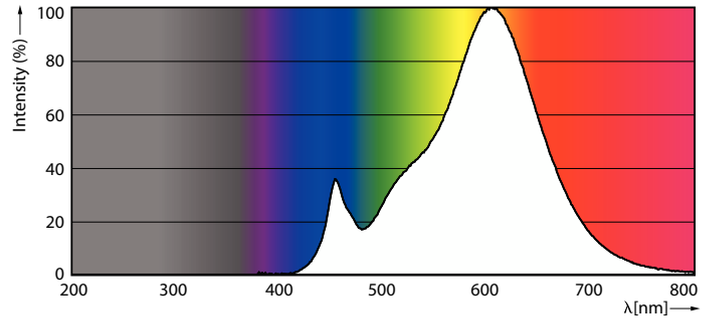
Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827	60 mm	108 mm

CorePro LEDbulb Glühlampenform

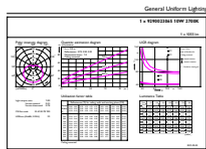
Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827



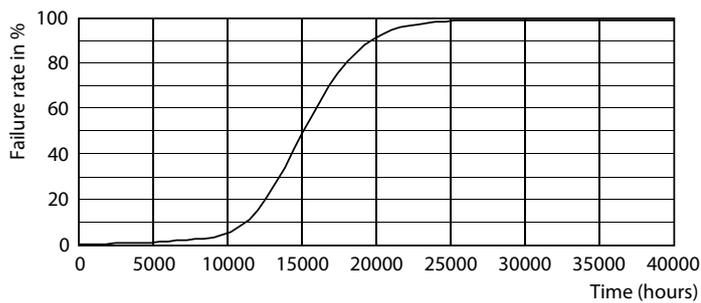
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827



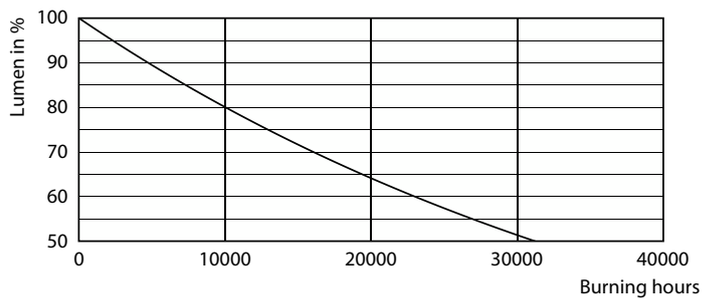
General Uniform Lighting - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827

CorePro LEDbulb Glühlampenform

