



CorePro LEDbulb Glühlampenform

CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60 E27 827

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

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	E27 [E27]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technischer Typ	5.5-40W

Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	200 °
Lichtstrom (Nom)	470 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	85,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5.5 W

Lampenstrom (Nom)	55 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	75 °C

Dimmen	
Dimmbar	Nein

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Satiniert

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh

CorePro LEDbulb Glühlampenform

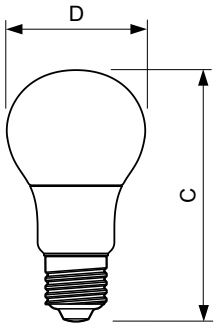
Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869657757800
Bestell-Produktname	CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60 E27 827
EAN/UPC - Produkt	8718696577578
Bestellcode	57757800

Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001234202
Nettogewicht (Einzelteil)	0,076 kg

Hinweise

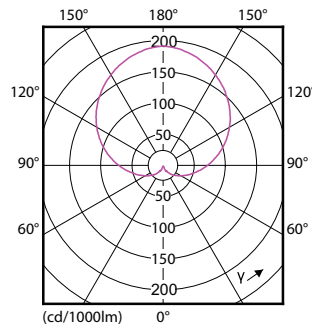
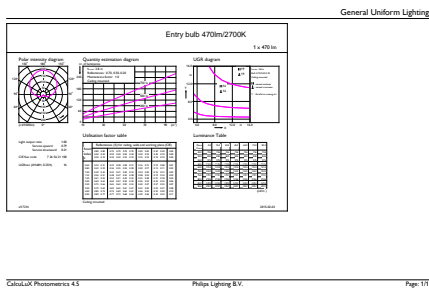
Abmessungsskizzen



Entrybulb 230V 6W-40W 470lm 2700K E27 ND

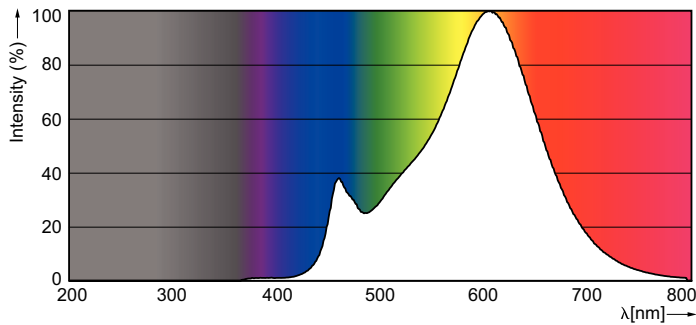
Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60 E27 827	60 mm	110 mm

Photometrische Daten



CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60

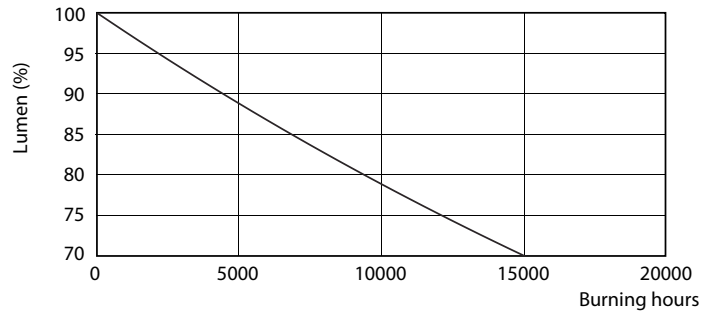
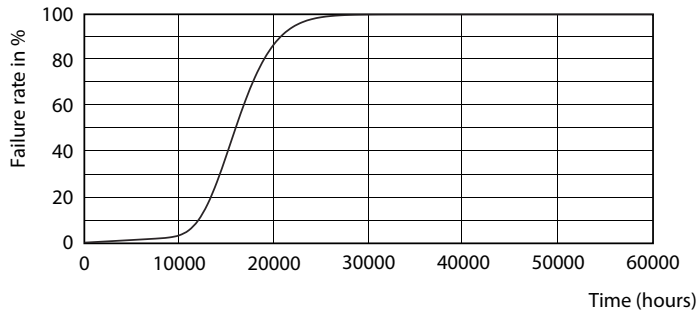
CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60



SDPO_LED Bulb_0021-Spectral Power distribution

CorePro LEDbulb Glühlampenform

Lebensdauer



LEDbulb 40W E27 830 FR A60

LEDbulb 40W E27 830 FR A60

