



# CorePro LEDbulb Glühlampenform

## CorePro LEDbulb D 8.5-60W 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

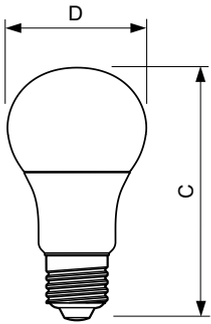
Allgemeine Informationen		Betrieb und Elektrik	
Sockel	E27 [E27]	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Schaltzyklus	50.000	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Beleuchtungstechnologie	LED	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
EU RoHS-konform	Ja	Energieverbrauch	8,5 W
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Lampenstrom (Nom)	45 mA
Ausstrahlungswinkel (Nom)	200 Grad	Äquivalente Leistung	60 W
Lichtstrom	806 lm	Startzeit (Nom)	0,5 s
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,7
Nennlichtausbeute (nom.)	94,00 lm/W	Spannung (Nom)	220-240 V
Farbkonsistenz	<6		

# CorePro LEDbulb Glühlampenform

Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	90 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenform	A60 [A 60 mm]
Genehmigung und Anwendung	
Energiesparendes Produkt	Ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	9 kWh

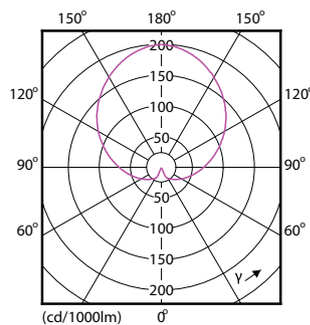
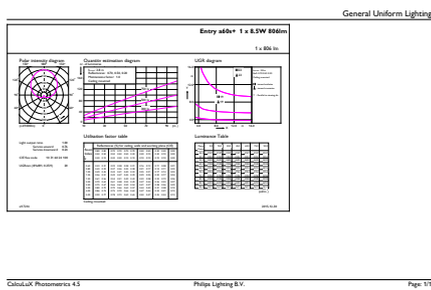
Produktdaten	
Bestell-Produktname	CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 827
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 827
Gesamt-Produktcode	871869657747900
Bestellcode	57747900
Material-Nr. (12NC)	929001232602
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696577479
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696577486

## Abmessungsskizzen



Product	D	C
CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 827	60 mm	110 mm

## Photometrische Daten



General uniform lighting - CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 827

Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 827

# CorePro LEDbulb Glühlampenform

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27  
827

