



CorePro Glass Lampen mit hoher Lichtstärke

CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G

Diese CorePro LED-Glühlampen im klassischem Design vereinen die vertrauten Formen der klassischen Glühlampen mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Diese LED-Glühlampen mit hohem Lumen-Wert sind eine sehr einfache Wahl für alle, die nach einem LED-Ersatz zur Um- und Nachrüstung suchen. Sie bieten 90 % Energieeinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen. CorePro LED-Glühlampen mit hohem Lumen-Wert bieten eine hervorragende Lichtqualität. Sie erhalten eine energiesparende LED-Beleuchtung mit einer Lebensdauer von 15.000 Stunden zur Reduzierung der Wartungskosten.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	E27 [E27]
CE-Zeichen	Ja
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	20.000
Beleuchtungstechnologie	LED
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
EU RoHS-konform	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT of 2700K]
Lichtstrom	2.452 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom.)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	140,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

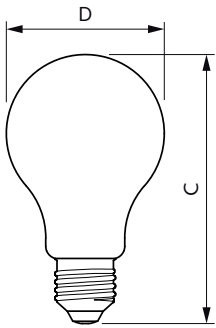
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Flackerwert (PstLM)	1
Stroboskopeffektwert (SVM)	0,4
Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	17,5 W
Lampenstrom (Nom)	150 mA
Äquivalente Leistung	150 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,51
Spannung (Nom)	220-240 V

CorePro Glass Lampen mit hoher Lichtstärke

Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	60 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Matt
Kolbenform	A67 [A 67 mm]
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	18 kWh
EPREL Registrierungsnummer	374905
EyeComfort	Ja

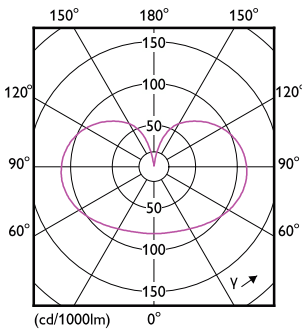
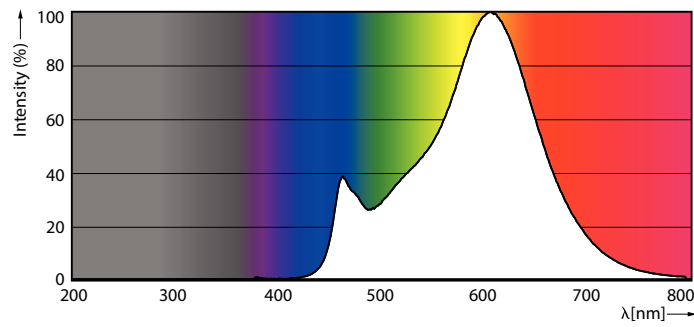
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951434661100
Bestell-Produktname	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G
Bestellcode	34661100
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	929002372602
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G
EAN Umverpackung	8719514346628

Abmessungsskizzen



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G	70 mm	121 mm

Photometrische Daten

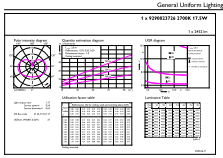


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G

CorePro Glass Lampen mit hoher Lichtstärke

Photometrische Daten



© Philips Lighting B.V. 2023

General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G

