



CorePro Glass Lampen mit hoher Lichtstärke

CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 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	
Sockel	E27 [E27]
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	20.000
Beleuchtungstechnologie	LED
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
CE-Zeichen	Ja
EU RoHS-konform	Ja

Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]
Lichtstrom	2.452 lm
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom.)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	140,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1

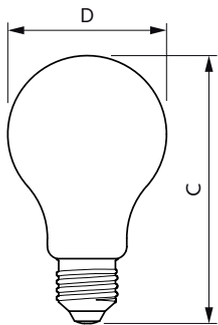
Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	17,5 W
Lampenstrom (Nom.)	150 mA
Äquivalente Leistung	150 W
Startzeit (Nom.)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.51

CorePro Glass Lampen mit hoher Lichtstärke

Spannung (Nom)	220-240 V
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	374906

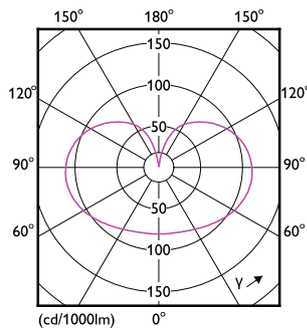
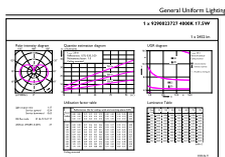
EyeComfort	Ja
Produktdaten	
Bestell-Produktname	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G
Gesamt-Produktcode	871951434663500
Bestellcode	34663500
Material-Nr. (12NC)	929002372702
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514346635
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514346642

Abmessungsskizzen



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G	70 mm	121 mm

Photometrische Daten

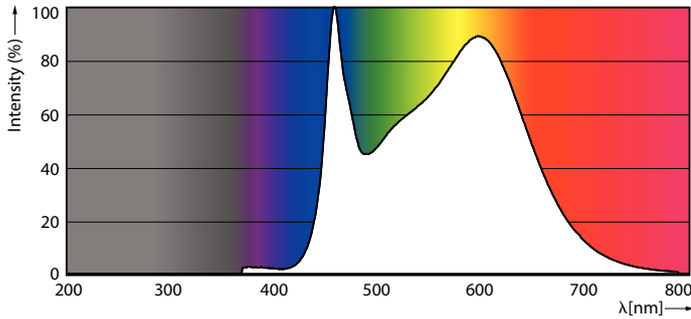


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

CorePro Glass Lampen mit hoher Lichtstärke

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

