

CorePro LEDbulb Glühlampenform

CorePro LEDbulb ND 12.5-100W A60 E27 840

Markenqualität zum Einstiegspreis als Glühlampenersatz
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.

CorePro LEDbulb Glühlampenform - LED-lamp/Multi-LED -
Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste
Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869651030800
Bestell-Produktname	CorePro LEDbulb ND 12.5-100W A60 E27 840
EAN/UPC - Produkt	8718696510308
ELDAS-Nr.	941141501
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkar- ton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	76 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	E27
Technischer Typ	12.5-100W
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	1521 Lm
Ausstrahlungswinkel der Licht- quelle	200 °
Nenn-Abstrahlungswinkel	200 °

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	12.5 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	85 °
--------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch	13 kWh/1000h

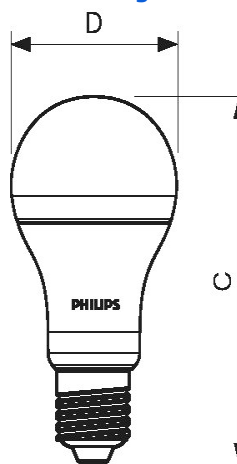
Hinweise

Nicht für Gleichspannung geeignet

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimC	110 mm
DimD	60 mm

Lichtstärkeverteilung

