# CorePro LEDbulb Glühlampenform

## CorePro LEDbulb D 13-100W A60 E27 927

Markenqualität zum Einstiegspreis als Glühlampenersatz Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertype 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): 2700 K

#### **Technische Daten**

#### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871869966068000

Bestell-Produktname CorePro LEDbulb D 13-100W A60 E27 927

EAN/UPC - Produkt 8718699660680

Anzahl pro Verpackung CT / 10 Zähler - Pakete pro Außenkar- 10 Nettogewicht (Einzelteil) 60 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie LED Sockel E27 Technischer Typ 13-100W Schaltzyklen 50000X Nennlebensdauer (Nom) 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur 2700 K

Lichtfarbe Warmweiß (WW)

Farbkonsistenz <6 Farbwiedergabeindex (Nom) 90 Lichtstrom-Neuwert 1521 Lm Nennlichtstrom (Nom) 1521 Lm 117 Lm/W Nennlichtausbeute (Nom) Ausstrahlungswinkel der Licht- 150 °

Elektrische Kenndaten

Äquivalente Leistung 100 W Ausgewiesene Lampenleistung 13 W 220-240 V Spannung (Nom) Eingangsfrequenz 50-60 Hz 0.5 sStartzeit Aufwärmzeit bis 60% Licht 0,5 Sec. Leistungsfaktor (Nom) 0.9

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.) 90°

Dimmen

Dimmbar

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)

Energieverbrauch 13 kWh/1000h

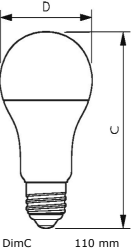
## **Hinweise**

Nicht für Gleichspannung geeignet
Nicht für elektronische Schalter geeignet
Max. 80% Luftfeuchtigkeit
Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

#### **Produktfoto**



## Abmessungsskizze



DimD 60 mm



