LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

LED giant 20W E27 T65 1800K smoky D

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8719514315419

Anzahl pro Verpackung: 1 Zähler - Pakete pro Außenkarton: 2 Nettogewicht (Einzelteil): 196 g

Allgemeine Informationen: Lichttechnologie: LED

Sockel: E27

Schaltzyklen: 20000X

Nennlebensdauer (Nom): 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften: Ähnlichste Farbtemperatur: 1800 K

Lichtfarbe: 1800 Farbkonsistenz: <6

Farbwiedergabeindex (Nom): 80 Lichtstrom-Neuwert: 200 Lm

Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 6.5 W Spannung (Nom): 220-240 V Eingangsfrequenz: 50 bis 60 Hz Startzeit: 0.5 s Aufwärmzeit bis 60% Licht: 0.5 Sec. Leistungsfaktor (Nom): 0.7

Temperaturkenndaten:

Gehäusetemperatur (max.): 45 °

Dimmen: Dimmbar: Ja

Mechanische Kenndaten: Durchmesser D: 66 mm Gesamtlänge C: 273 mm

Zulassungen und Anwendungseigenschaften: Energieeffizienz-Label (EEL): Not a Energieverbrauch: 7 kWh/1000h

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871951431541900

Bestell-Produktname LED giant 20W E27 T65 1800K smoky D

8719514315419 EAN/UPC - Produkt

Anzahl pro Verpackung Zähler - Pakete pro Außenkar-

Nettogewicht (Einzelteil) 196 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie LED Sockel E27 Schaltzyklen 20000X Nennlebensdauer (Nom) 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur 1800 K 1800 Lichtfarbe Farbkonsistenz <6 Farbwiedergabeindex (Nom) 80 Lichtstrom-Neuwert 200 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung 6.5 W Spannung (Nom) 220-240 V Eingangsfrequenz 50 bis 60 Hz Startzeit 0.5 sAufwärmzeit bis 60% Licht 0.5 Sec. Leistungsfaktor (Nom) 0.7

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.) 45°

Dimmen

Dimmbar Ja

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

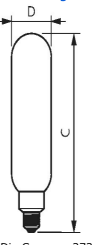
Energieeffizienz-Label (EEL) Not a

7 kWh/1000h Energieverbrauch

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimC 273 mm DimD 66 mm





Hinweise

Nicht für Gleichspannung und/ oder elektronische Schalter geeignet

