LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8719514347960

Anzahl pro Verpackung: 1 Zähler - Pakete pro Außenkarton: 10 Nettogewicht (Einzelteil): 48 g

Allgemeine Informationen: Lichttechnologie: LED

Sockel: E27

Schaltzyklen: 20000X

Nennlebensdauer (Nom): 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften: Ähnlichste Farbtemperatur: 2700 K Lichtfarbe: Warmweiß (WW) Farbkonsistenz: <6 Farbwiedergabeindex (Nom): 90

Lichtstrom-Neuwert: 806 Lm

Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 5.9 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.): 80 °

Dimmen: Dimmbar: Ja

Mechanische Kenndaten: Durchmesser D: 64 mm Gesamtlänge C: 140 mm

Zulassungen und Anwendungseigenschaften: Energieeffizienz-Label (EEL): D Energieverbrauch: 6 kWh/1000h

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871951434796000

Bestell-Produktname MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG

EAN/UPC - Produkt 8719514347960

Anzahl pro Verpackung Zähler - Pakete pro Außenkar-10

Nettogewicht (Einzelteil) 48 g

Allgemeine Informationen

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

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur 2700 K

Lichtfarbe Warmweiß (WW)

Farbkonsistenz <6 Farbwiedergabeindex (Nom) 90 Lichtstrom-Neuwert 806 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung 5.9 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.) 80°

Dimmen

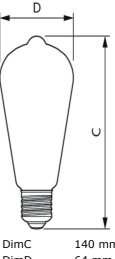
Dimmbar Ja

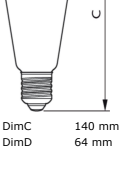
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)

6 kWh/1000h Energieverbrauch

Abmessungsskizze









Hinweise

Nicht für Gleichspannung und/ oder elektronische Schalter geeignet

