

Classic LED Kerzen- und Tropfenlampen klar

CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Classic LED Kerzen- und Tropfenlampen klar -
LED-lamp/Multi-LED - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom):
2700 K

Produktdaten:
EAN/UPC - Produkt: 8719514347502
Anzahl pro Verpackung: 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 10
Nettогewicht (Einzelteil): 12 g

Allgemeine Informationen:

Lichttechnologie: LED
Sockel: E14
Schaltzyklen: 20000X
Nennlebensdauer (Nom): 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften:
Ähnlichste Farbtemperatur: 2700 K
Lichtfarbe: Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz: <6
Farbwiedergabeindex (Nom): 80
Lichtstrom-Neuwert: 806 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): 0.55

Temperaturkenndaten:
Gehäusetemperatur (max.): 55 °

Dimmen:
Dimmbar: Nein

Mechanische Kenndaten:
Durchmesser D: 35 mm
Gesamtlänge C: 97 mm

Zulassungen und Anwendungseigenschaften:
Energieeffizienz-Label (EEL): E
Energieverbrauch: 7 kWh/1000h

Technische Daten

Produktdaten

| | |
|---------------------------------|--|
| Gesamt-Produktcode (EOC) | 871951434750200 |
| Bestell-Produktname | CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG |
| EAN/UPC - Produkt | 8719514347502 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10 |
| Nettогewicht (Einzelteil) | 12 g |

Allgemeine Informationen

| | |
|-----------------------|---------|
| Lichttechnologie | LED |
| Sockel | E14 |
| Schaltzyklen | 20000X |
| Nennlebensdauer (Nom) | 15000 h |

Lichttechnische Eigenschaften

| | |
|---------------------------|---------------|
| Ähnlichste Farbtemperatur | 2700 K |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Farbkonsistenz | <6 |
| Farbwiedergabeindex (Nom) | 80 |
| Lichtstrom-Neuwert | 806 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) | 0.55 |

Temperaturkenndaten

| | |
|--------------------------|------|
| Gehäusetemperatur (max.) | 55 ° |
|--------------------------|------|

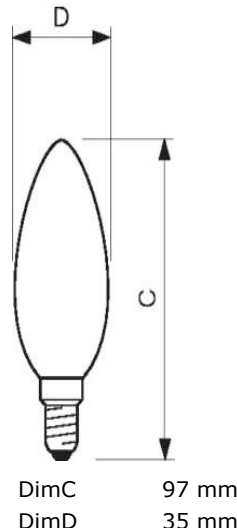
Dimmen

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

Produktfoto



Abmessungsskizze



Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)

E

Energieverbrauch

7 kWh/1000h

Hinweise

Schutzart IP44 (Spritzwassergeschützt): Geeignet für den Einsatz im Außenbereich (bitte beachten Sie, dass Leuchten oder Fassungen von Lichtketten der nötigen Schutzart entsprechen). Ausgenommen sind alle Classic LEDbulbs, bei denen ein Plastikring als Verbindung zwischen Sockel und Glaskolben verbaut ist.