CorePro LED PLC

CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1

Die Alternative für Kompaktleuchtstofflampen PL-C 2 Pin & 4 Pin

Die neue CorePro LED PL-C ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen wie PL-C. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen konventionellen Lösungen erzielen.

CorePro LED PLC - LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871869670665700

Bestell-Produktname CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1

EAN/UPC - Produkt 8718696706657

Anzahl pro Verpackung CT / 10 Zähler - Pakete pro Außenkar- 10

ton

Nettogewicht (Einzelteil) 75 g

Allgemeine Informationen

Nennlebensdauer (Nom) 30000 h Sockel G24Q-1

Lichttechnische Eigenschaften

Farbtemperatur / Ähnlichste Farbtemperatur
Farbkonsistenz <6
Lichtstrom (Nom) 500 Lm
Nennlichtstrom (Nom) 500 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung 4,5 W Startzeit 0.5 s Spannung (Nom) 20-50 V Aufwärmzeit bis 60% Licht 0,5 Sec.

Eingangsfrequenz 30000-80000 Hz

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.) 60 °

Dimmen

Dimmbar Nein

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) A-

Energieverbrauch 6 kWh/1000h

Hinweise

- Nicht dimmbar
- Bitte vor Installation an EVGs (4 Pin) die

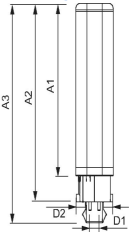
Kompatibilität unter www.philips.de/lédtubeüberprüfen

• Nicht für Gleichspannung geeignet

Produktfoto



Abmessungsskizze



 DimA1
 115 mm

 DimA2
 96 mm

 DimA3
 131 mm

 DimC
 131 mm

 DimD
 34 mm

 DimD1
 24 mm

 ProdLength
 100 mm



