CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

CorePro LEDtube 600mm 8W840

Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für Anwendungen mit niedrigen Anforderungen an die Beleuchtung als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen.

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG - LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871869671103300

Bestell-Produktname CorePro LEDtube 600mm 8W840

EAN/UPC - Produkt 8718696711033

Anzahl pro Verpackung SL Zähler - Pakete pro Außenkar- 10

LOH

Nettogewicht (Einzelteil) 120 gr

Allgemeine Informationen

Nennlebensdauer (Nom) 30000 Sockel G13

Lichttechnische Eigenschaften

Farbtemperatur / Ähnlichste Farbtemperatur
Farbkonsistenz <6
Lichtstrom (Nom) 800 Lm
Nennlichtstrom (Nom) 800 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung 8 W
Spannung (Nom) 220-240 V
Aufwärmzeit bis 60% Licht 0,5 Sec.
Eingangsfrequenz 50-60 Hz
Lampenstrom (Nom) 0 mA

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.) 40 °

Dimmen

Dimmbar Nein

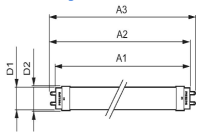
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieverbrauch 8 kWh/1000h

Produktfoto



Abmessungsskizze



 DimA1
 588 mm

 DimA2
 596 mm

 DimA3
 602 mm

 DimC
 604 mm

 DimD
 28 mm

 DimD1
 26 mm

 ProdLength
 600 mm

