

## 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 Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	120 gr

##### Allgemeine Informationen

Nennlebensdauer (Nom)	30000
Sockel	G13

##### Lichttechnische Eigenschaften

Farbtemperatur / Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
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
---------	------

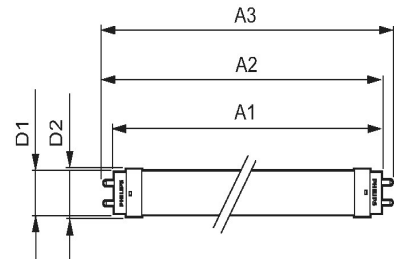
##### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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