

CorePro LEDtube T8 KVG/VVG

CorePro LEDtube 1500mm 20W 840

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)	871869671091300
Bestell-Produktname	CorePro LEDtube 1500mm 20W 840
EAN/UPC - Produkt	8718696710913
Anzahl pro Verpackung	SL
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	270 gr

Allgemeine Informationen

Nennlebensdauer (Nom)	30000
Sockel	G13

Lichttechnische Eigenschaften

Farbtemperatur / Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	<6
Lichtstrom (Nom)	2200 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	2200 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	20 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0,5 Sec.
Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Lampenstrom (Nom)	0 mA

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	45 °
--------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

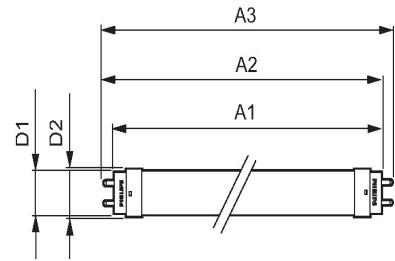
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieverbrauch	20 kWh/1000h
------------------	--------------

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	1500 mm
DimA2	1507 mm
DimA3	1514 mm
DimC	1514 mm
DimD	28 mm
DimD1	26 mm
ProdLength	1500 mm