

MASTER LEDtube Universal T8

Master LEDtube Universal 1200mm UO 16W830 T8

Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG vorhanden ist.

MASTER LEDtube Universal T8 - LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A++ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869672853600
Bestell-Produktname	Master LEDtube Universal 1200mm UO 16W830 T8
EAN/UPC - Produkt	8718696728536
Anzahl pro Verpackung	SL
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	270 gr

Allgemeine Informationen

Nennlebensdauer (Nom)	50000
Sockel	G13

Lichttechnische Eigenschaften

Farbtemperatur / Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	<6
Lichtstrom (Nom)	2300 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	2300 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	16 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
---------	------

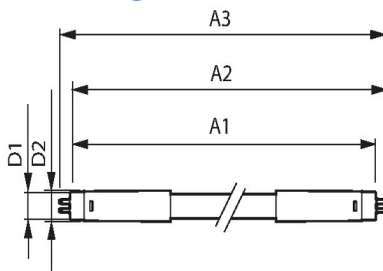
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieverbrauch	16 kWh/1000h
------------------	--------------

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	1199 mm
DimA2	1206 mm
DimA3	1214 mm
DimC	1200 mm
DimD	28 mm
DimD1	26 mm
ProdLength	1200 mm