



MASTER LEDtube Value InstantFit EVG

MASTER LEDtube HF 1200mm SO 16.5W 840 T8 RN

Die Philips MASTER LEDtube HF InstantFit EVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am EVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen..

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Hauptanwendungsbereich	Industrie
Sockel	G13
Nutzlebensdauer	40000 hr
Nominal Lifetime hours	40000 hr
B50L70	40000

• Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
Ausstrahlungswinkel	160 D
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	83
Nennlichtstrom	1600 Lm
Restlichtstr. Nutzlebensd.ende	70 %
SDCM	6 Stufen
Rated Beam Angle	160 D

• Elektrische Kenndaten

Leistung	16.5 W
Spannung	50-100 V
Netzfrequenz	25000/75000 Hz
Power Factor	0.9 (min) -
Dimmbar	nein
Nennleistung	16.5 W
Startzeit	0.5 (max) s
Lamp voltage	50-100 V
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom	sofortiges Licht
Energieeffizientes Produkt	ja
geeignet für Akzentbeleuchtung	nein

• Temperaturkenndaten

T-case maximum	45 (max) C
Betriebstemperatur	-20 (min), 35 (max) C
T-Storage	-40 (min), 65 (max) C

• Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch kWh/1000h	20 kWh

• Messbedingungen

Schaltzyklus	50000X
--------------	--------

• Produktabmessungen

Länge A1	1198.0 mm
Befestigungslochabst. A2 Länge	1205.0 mm
Länge A3	1212.0 mm
Durchmesser D1	25.68 mm
Durchmesser	28 mm

• Approval & Application Chars

VDE Zeichen	No
CE Zeichen	Yes
UL Zertifikat	No
RoHS konform	Yes
KEMA-KEUR(DEKRA) Zertifikat	Yes



PHILIPS

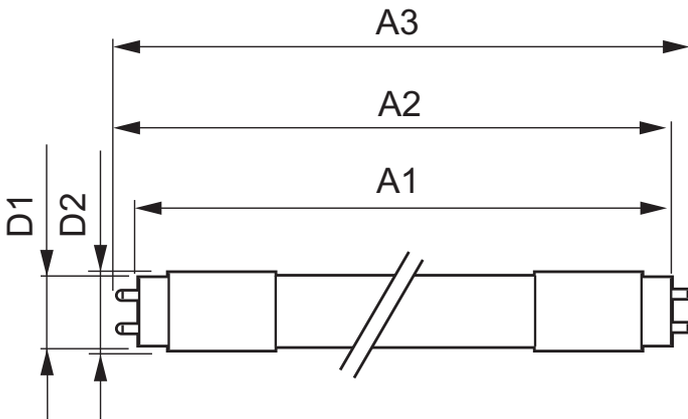
MASTER LEDtube Value InstantFit EVG

• Produktdaten

Bestellnummer 408902 00
 Produktcode 871869640890200
 Produktname MASTER LEDtube HF 1200mm SO
 16.5W 840 T8 RN
 Bestellbezeichnung MST LEDtube HF 1200mm SO
 16.5W 840 T8 RN
 Anzahl pro Verpackung 1
 Verpackungskonfiguration 10

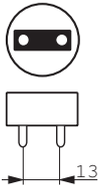
Verpackungsanzahl pro Umverpackung 10
 Barcode auf Verpackung (EAN1) 8718696408902
 Barcode auf Umverpackung (EAN3) 8718696408919
 12 NC 929001124502
 Nettogewicht pro Stück 0.360 kg

Abmessungsskizzen



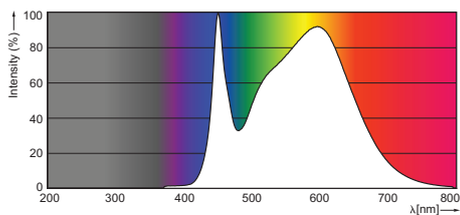
MASTER LEDtube HF 1200mm SO 16.5W 840 T8 RN

Product	A (Norm)	A1 (Norm)	A2 (Norm)	A3 (Norm)	B (Min)	B (Norm)	B (Max)	D (Min)	D (Norm)	D (Max)	D1 (Norm)	D2 (Norm)
LEDtube HF 1200mm SO 16.5W 840 T8	-	1198.0	1205.0	1212.0	-	-	-	-	-	-	25.68	28



G13

Photometrische Daten



LEDtube HF 1200mm SO 16.5 W /840 T8



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, October 17
Änderungen vorbehalten