



MASTER LEDtube T8 KVG/VVG

MASTER LEDtube 900mm HO 12W 840 T8

Die Philips MASTER LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in drei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu werden: StandardOutput (SO): bis zu 2.000 Lumen | HighOutput (HO): bis zu 3.100 Lumen | UltraOutput (UO): bis zu 3.700 Lumen.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Lampenstrom (min.)	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		51 mA
Nennlebensdauer (Nom)	50000 h	Startzeit (Nom)	0,5 s
Schaltzyklus	200000X	Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0,5 s
Lichttechnische Daten		Leistungsfaktor (Nom)	0,9
Farbcode	840 [CCT von 4000 K]	Spannung (Nom)	220-240 V
Ausstrahlungswinkel (Nom)	160 °	Temperaturkenndaten	
Lichtstrom (Nom)	1575 lm	Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Farbkonsistenz	<6	Lagertemperatur (max)	65 °C
Farbwiedergabeindex (Nom.)	83	Lagertemperatur (min)	-40 °C
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %	Gehäusetemperatur (max)	50 °C
Elektrische Kenndaten		Dimmen	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Dimmbar	Nein
Power (Rated) (Nom)	12 W	Mechanische Kenndaten	
Lampenstrom (max.)	57 mA	Produktlänge	900 mm

MASTER LEDtube T8 KVG/VVG

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energiesparendes Produkt	ja
Zeichen & Zertifikate	CE RoHS compliance KEMA- KEUR(DEKRA) Zertifikat
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	12 kWh

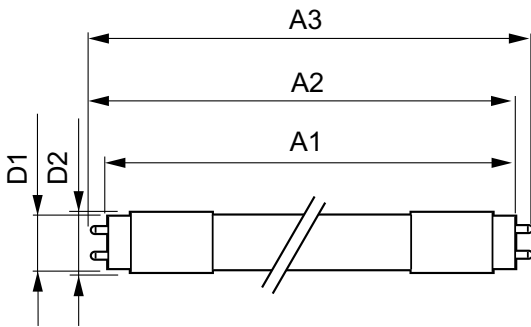
Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869668708600
Bestell-Produktname	MASTER LEDtube 900mm HO 12W 840 T8

EAN/UPC - Produkt	8718696687086
Bestellcode	68708600
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001298402
Nettogewicht (Einzelteil)	0,174 kg

Hinweise

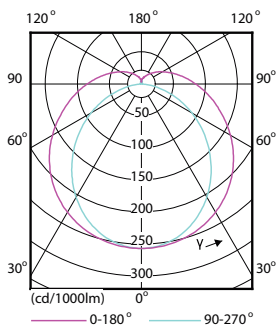
Abmessungsskizzen



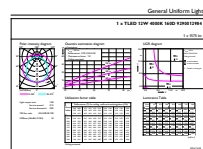
TLED 3ft 12W-30W 1575lm 160D 4000K G13ND

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube 900mm HO 12W 840 T8	25,78 mm	28 mm	893,3 mm	900,4 mm	907,5 mm

Photometrische Daten



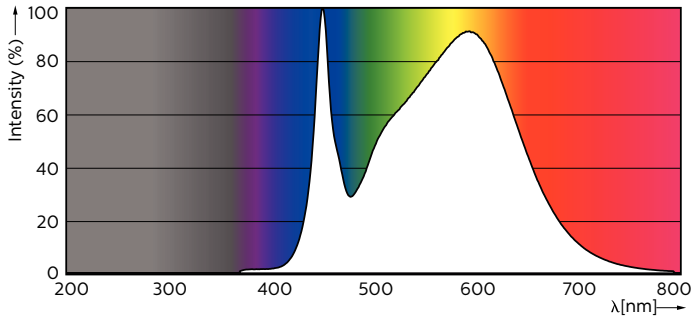
LEDtube 600mm 1200mm 1500mm UO T8



LEDtube 900mm HO 12W840 T8

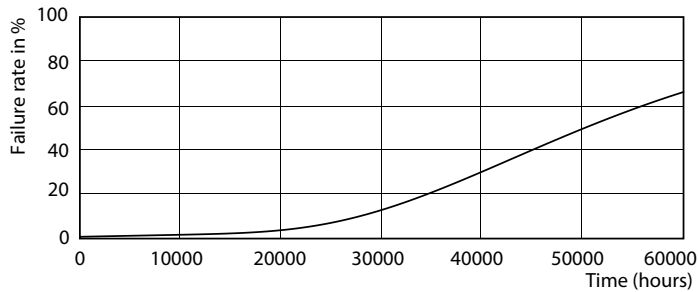
MASTER LEDtube T8 KVG/VVG

Photometrische Daten

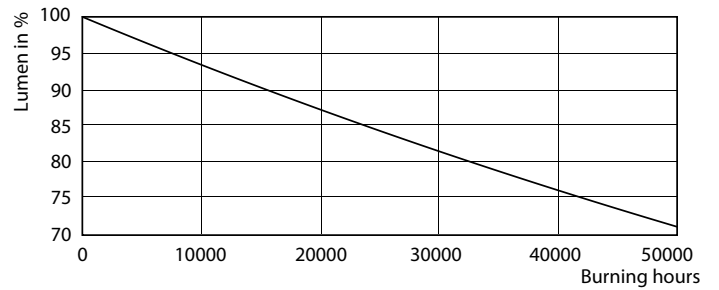


LEDtube 900mm HO 12W840 T8

Lebensdauer



LEDtube 600mm 1200mm 1500mm UO T8



LEDtube 600mm 1200mm 1500mm UO T8

