

MASTER LEDtube Universal T8

Master LEDtube Universal 1500mm UO 24W840 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.

Produkt Daten

| Sockel | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] | |
|---|----------------------------------|--|
| Nennlebensdauer (Nom) | 60000 h | |
| Schaltzyklus | 50000X | |
| | | |
| Lichttechnische Daten | | |
| Farbcode | 840 [CCT von 4000 K] | |
| Lichtstrom (Nom) | 3700 lm | |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 4000 K | |
| Farbkonsistenz | <6 | |
| Farbwiedergabeindex (Nom.) | 83 | |
| Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer 70 % | | |
| (Nom) | | |
| | | |
| Elektrische Kenndaten | | |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz | |
| Power (Rated) (Nom) | 24 W | |
| Startzeit (Nom) | 0,5 s | |
| Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom) | 0.5 s | |

| Leistungsfaktor (Nom) | 0.9 | |
|---|-----------|--|
| Spannung (Nom) | 220-240 V | |
| | | |
| Temperaturkenndaten | | |
| Umgebungstemperatur (max.) | 45 ℃ | |
| Umgebungstemperatur (min.) | -20 °C | |
| Lagertemperatur (max) | 65 °C | |
| Lagertemperatur (min) | -40 °C | |
| Gehäusetemperatur (max) | 45 ℃ | |
| | | |
| Dimmen | | |
| Dimmbar | Nein | |
| | | |
| Mechanische Kenndaten | | |
| Produktlänge | 1500 mm | |
| | | |
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften | | |
| Energieeffizienz-Label (EEL) | A++ | |
| Energiesparendes Produkt | ja | |
| | | |

Datasheet, 2020, Februar 19 Änderungen vorbehalten

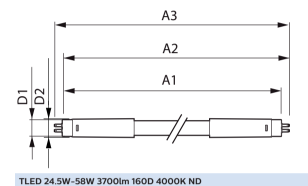
MASTER LEDtube Universal T8

| Zeichen & Zertifikate | RoHS compliance CE KEMA- |
|---------------------------------|------------------------------------|
| | KEUR(DEKRA) Zertifikat |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 24 kWh |
| | |
| Produktdaten | |
| Gesamt-Produktcode | 871869670533900 |
| Bestell-Produktname | Master LEDtube Universal 1500mm UO |
| | 24W840 T8 |
| | |

| EAN/UPC - Produkt | 8718696705339 |
|---------------------------|---------------|
| Bestellcode | 70533900 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Anzahl pro Umverpackung | 10 |
| Material-Nr. (12NC) | 929001336402 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0,450 kg |
| | |

Hinweise

Abmessungsskizzen

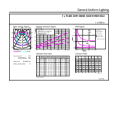


 Product
 D1
 D2
 A1
 A2
 A3

 Master LEDtube Universal
 25,7 mm
 28 mm
 1500 mm
 1507,1 mm
 1514,2 mm

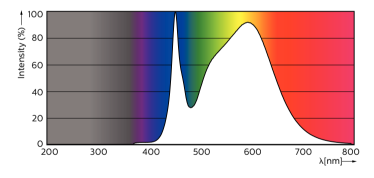
 1500mm UO 24W840 T8

Photometrische Daten



Calculat Photomerics 43 Philips Lighting BV. Page: 51

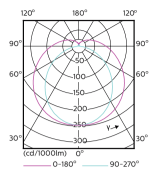
LEDtube 1500mm 24W G13 840 3700lm



LEDtube 1500mm 24W G13 840 3700lm

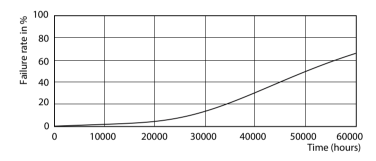
MASTER LEDtube Universal T8

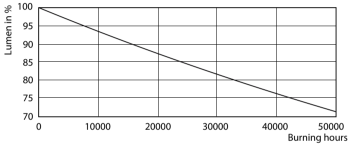
Photometrische Daten



LEDtube 1200mm 16W G13

Lebensdauer





LEDtube 1200mm 16W G13

LEDtube 1200mm 16W G13



© 2020 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der