



MASTER LEDtube Universal T8

Master LEDtube Universal 1500mm UO 24W840 T8

Nowe lampy Philips MASTER LEDtube Universal T8 ułatwią realizację projektu związanego z systemem oświetlenia. Nie trzeba już dopasowywać zasilacza typu driver: wyjątkowa konstrukcja umożliwia bezpośredni montaż lamp Philips MASTER LEDtube Universal T8 w oprawkach wykorzystujących stateczniki elektromagnetyczne lub stateczniki elektroniczne lub połączenie z siecią zasilającą. Obsługa jest tak prosta, że nie jest już konieczne posiadanie dwóch typów świetlówek! Bezpieczna, niezawodna i łatwa w instalacji lampa Philips MASTER LEDtube Universal T8 to doskonała alternatywa dla standardowych świetlówek fluorescencyjnych o wysokim stosunku wartości do czasu eksploatacji przy dużej energooszczędności i niższych kosztach konserwacji.

Dane produktu

Informacje ogólne

Trzonek	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Główne zastosowanie	przemysłowe
Trwałość nominalna (Nom)	60000 h
Cykl załączania	50000X

Dane techniczne oświetlenia

Kod barwy	840 [Tb 4000K (841)]
Strumień świetlny (Nom)	3700 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	3700 lm
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Spójność kolorów	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	83

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %
--	------

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Częstotliwość wejściowa	50 to 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	24 W
Prąd lampy (Nom)	110 mA
Czas uruchomienia (Nom)	0.5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0.5 s
Współczynnik mocy (Nom)	0.9
Napięcie (Nom)	220-240 V

MASTER LEDtube Universal T8

Temperatura

Temperatura otoczenia (Max)	45 °C
Temperatura otoczenia (Min)	-20 °C
Temperatura przechowywania (Max)	65 °C
Temperatura przechowywania (Min)	-40 °C
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	45 °C

Sterowanie i Ściemnianie

Ściemnialna	brak
-------------	------

Mechanika i korpus

Długość produktu	1500 mm
------------------	---------

Zatwierdzenie i Aplikacja

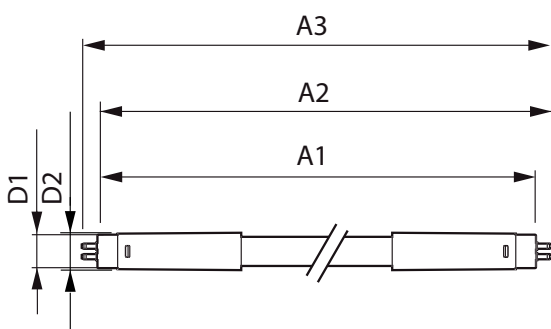
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A++
Energooszczędny produkt	tak
Znaki zatwierdzenia	RoHS compliance TUV Oznaczenie CE Certyfikat KEMA Keur

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	24 kWh
---	--------

Dane produktu

Pełny kod produktu	871869670533900
Nazwa produktu na zamówieniu	Master LEDtube Universal 1500mm UO 24W840 T8
EAN/UPC-produkt	8718696705339
Kod zamówienia	70533900
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	10
Materiał Nr. (12NC)	929001336402
Waga netto (szt.) SAP	0,450 kg

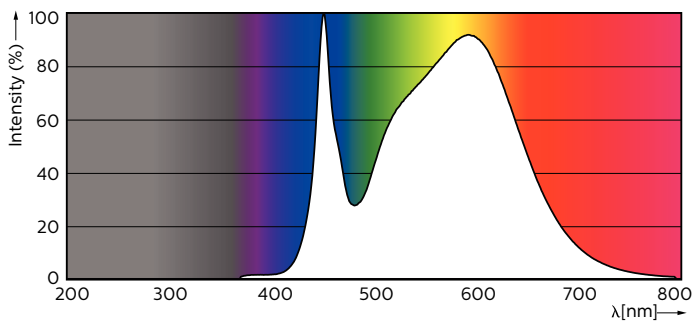
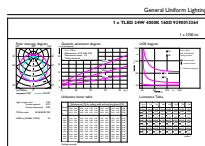
Rysunki techniczne



TLED 24.5W-58W 3700lm 160D 4000K ND

Product	D1	D2	A1	A2	A3
Master LEDtube Universal 1500mm UO 24W840 T8	25,7 mm	28 mm	1500 mm	1507,1 mm	1514,2 mm

Dane fotometryczne

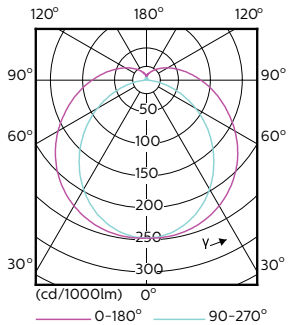


LEDtube 1500mm 24W G13 840 3700lm

LEDtube 1500mm 24W G13 840 3700lm

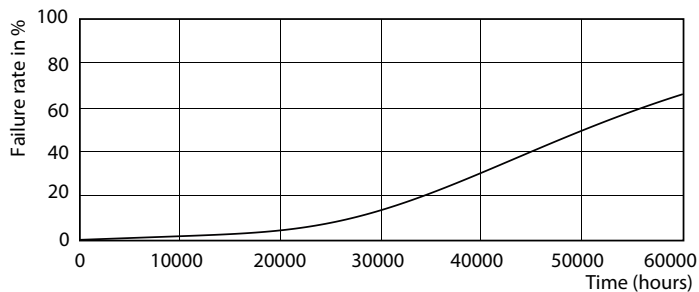
MASTER LEDtube Universal T8

Dane fotometryczne

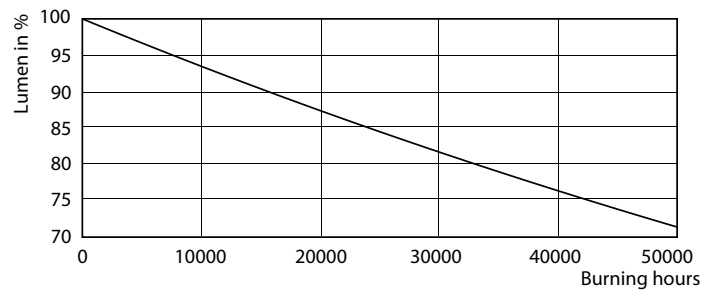


LEDtube 1200mm 16W G13

Okres eksploatacji



LEDtube 1200mm 16W G13



LEDtube 1200mm 16W G13

