

MASTER TL-D Eco

MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

MASTER TL-D Eco - Fluorescent lamp - Lampenleistung EM 25°C, nominal: 16 W - Energieeffizienz-Label (EEL): A - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8711500268617
ELDAS-Nr.: 946017221
Anzahl pro Verpackung: 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 25
Nettogewicht (Einzelteil): 71 g

Allgemeine Informationen:

Sockel: G13
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom): 15000 h
Lebensdauer bis 50 % Ausfall vorgeheizt (nom): 20000

Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: 4000 K
Lichtfarbe: Neutralweiß (CW)
Farbwiedergabeindex (Nom): >80
Lichtstrom-Neuwert: 1300 Lm
Nennlichtstrom (Nom): 1175 Lm

Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 15.7 W

Dimmen:

Dimmbar: Ja

Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): A
Energieverbrauch: 20 kWh/1000h

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871150026861740
Bestell-Produktname	MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25
EAN/UPC - Produkt	8711500268617
ELDAS-Nr.	946017221
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
Nettogewicht (Einzelteil)	71 g

Allgemeine Informationen

Sockel	G13
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom)	15000 h
Lebensdauer bis 50 % Ausfall vorgeheizt (nom)	20000

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Farbwiedergabeindex (Nom)	>80
Lichtstrom-Neuwert	1300 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	1175 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	15.7 W
-----------------------------	--------

Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A
Energieverbrauch	20 kWh/1000h

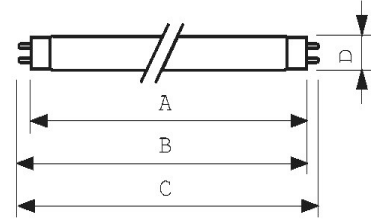
Hinweise

Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA_max	590 mm
DimB_min	594 mm
DimB_max	597 mm
DimC_max	604 mm
DimD_max	28 mm