

MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 58W/840 1SL/25

MASTER TL-D Super 80 - Fluorescent lamp - Lampenleistung
EM 25°C, nominal: 58 W - Energieeffizienz-Label (EEL): A

Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8711500632197
ELDAS-Nr.: 946118121
Anzahl pro Verpackung: 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 25
Nettogewicht (Einzelteil): 167 g

Allgemeine Informationen:

Socket: 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: 5240 Lm
Nennlichtstrom (Nom): 5240 Lm

Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 58.5 W

Dimmen:

Dimmbar: Ja

Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): A
Energieverbrauch: 68 kWh/1000h

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871150063219740
Bestell-Produktname	MASTER TL-D Super 80 58W/840 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500632197
ELDAS-Nr.	946118121
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
Nettogewicht (Einzelteil)	167 g

Allgemeine Informationen

Socket	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	5240 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	5240 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	58.5 W
-----------------------------	--------

Dimmen

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

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A
Energieverbrauch	68 kWh/1000h

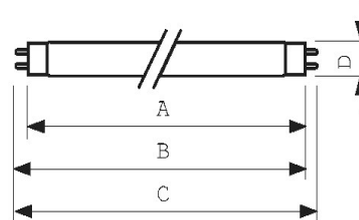
Hinweise

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 eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA_max	1500 mm
DimB_min	1505 mm
DimB_max	1507 mm
DimC_max	1514 mm
DimD_max	28 mm