



MASTER TL-D De Luxe

MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 1SL/10

MASTER TL-D De Luxe mit 26 mm Röhrendurchmesser lässt Farben in ihrer natürlichen Schönheit erscheinen: satt, kräftig und vielfältig wie im Tageslicht. Sie ist besonders für Anwendungen geeignet, wo eine sehr gute Farbwiedergabe benötigt wird: Shops, Friseure, Juweliere, Museen, Zahnärzte, Erste-Hilfe- und Behandlungsräume in Krankenhäusern.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Fassung	G13 [Sockel G13]
Lebensdauer 10% Ausfallrate EM (Nom)	12000 h
Lp. Lebensd. 50% Ausfallr. EL 3h (Nom)	15000 h
Lebensdauer 50% Ausfallrate EL (Nom)	20000 h
SSF EM 2000h Nenn-, 3h Zyklus	99 %
LSF EM 4000h Nenn-, 12h Zyklus	99 %
SSF EM 6000h Nenn-, 3h Zyklus	99 %
SSF EM 8000h Nenn-, 3h Zyklus	99 %
LSF EM 12kh Nenn-, 12h Zyklus	89 %
LSF EM 16kh Nenn-, 12h Zyklus	33 %
LSF EM 20kh Nenn-, 12h Zyklus	2 %

• Lichttechnische Daten

Lichtstrom nom. EM 25°C horiz. (Nom)	1150 lm
Nennlichtstrom EM 25°C horiz. (Nom)	1150 lm
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbkoordinate X (Nom)	340
Farbkoordinate Y (Nom)	352

Farbtemperatur, Sockel horiz. (Nom)	5300 K
Nennlichtausbeute EM 25°C hor. (Nom)	63.9 lm/W
Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Nom)	92
Strahlungsrückgang nach 2000h	96 %
LLMF EL 4k h Nenn-, Sockel ho.	95 %
Strahlungsrückgang nach 5000h	94 %
LLMF EL 8k h Nenn-, Sockel ho.	93 %
LLMF EL 12k h Nenn-, Sockel ho.	92 %
LLMF EL 16k h Nenn-, Sockel ho.	91 %
LLMF EL 20k h Nenn-, Sockel ho.	90 %

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	18.0 W
Lampenstrom EL 25°C Sockel ob. (Nom)	0.360 A

• Temperaturkenndaten

Designntemperatur (Nom)	25 °C
-------------------------	-------

PHILIPS

MASTER TL-D De Luxe

• Dimmen

Dimmbar Ja

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energy Efficiency Label (EEL) B
Quecksilberinhalt (Hg) (Nom) 3.0 mg
Energieverbrauch kWh/1000h 22 kWh

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871150088843325

Bestell-Produktname MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 SLV/10
EAN/UPC - Produkt 8711500888433
Bestellcode 88843325
Local Code TLD18950
Anzahl pro Verpackung 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton 10
Material-Nr. (12NC) 928043595081
Nettogewicht (Einzelteil) 71.000 g
ILCOS Code FD-18/53/1A-E-G13

Hinweise

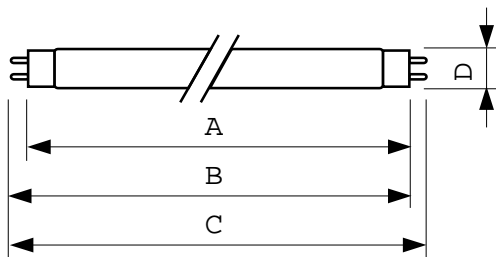
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem

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.

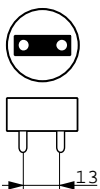
Abmessungsskizzen

TL-D De Luxe 18W/950

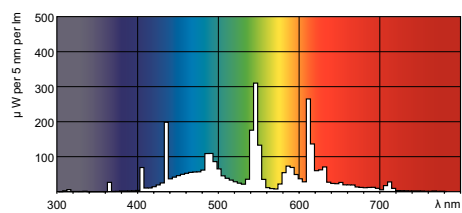
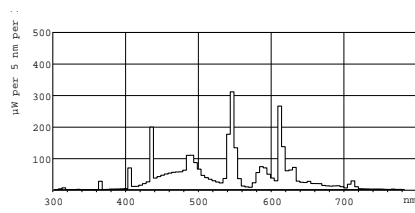
Product	D	A	B	B	C
MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 SLV/10	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm



G13, T8



Photometrische Daten



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, Dezember 28
Änderungen vorbehalten