



MASTER TL5 Circular

MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10

MASTER TL5 Circular ist eine ringförmige, schlanke Leuchtstofflampe mit 16 mm Röhrendurchmesser und macht die Konstruktion extrem flacher Leuchten möglich.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Fassung	Socket 2GX13
Lebensdauer	12000 h
50%Ausfallrate EL (Nom)	
LSF HF Warm 2kh Nenn-, 3h	99 %
LSF HF Warm 4kh Nenn-, 3h	99 %
LSF HF Warm 6kh Nenn-, 3h	96 %
LSF HF Warm 8kh Nenn-, 3h	89 %
LSF HF Warm 16kh Nenn-, 3h	10 %
LSF HF Warm 20kh Nenn-, 3h	1 %

• Lichttechnische Daten

Lichtstrom nom. EM 25°C horiz. (Nom)	4200 lm
Nennlichtstrom EM 25°C horiz. (Nom)	4200 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkoordinate X (Nom)	440
Farbkoordinate Y (Nom)	403
Farbtemperatur, Sockel horiz. (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute EM 25°C hor. (Nom)	76 lm/W
Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Max)	85

Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Min)	80
Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Nom)	85
Strahlungsrückgang nach 2000h	91 %
LLMF EL 4k h Nenn-, Sockel ho.	87 %
Strahlungsrückgang nach 5000h	84 %
LLMF EL 8k h Nenn-, Sockel ho.	81 %
LLMF EL 12k h Nenn-, Sockel ho.	77 %
LLMF EL 16k h Nenn-, Sockel ho.	74 %
LLMF EL 20k h Nenn-, Sockel ho.	72 %

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	55.0 W
Lampenstrom EL 25°C Sockel ob. (Nom)	0.550 A

• Temperaturkenndaten

Designntemperatur (Nom)	35 °C
-------------------------	-------

• Dimmen

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

PHILIPS

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energy Efficiency Label (EEL)	A
Quecksilberinhalt (Hg) (Nom)	2.5 mg
Energieverbrauch kWh/1000h	61 kWh

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150064279025
--------------------	-----------------

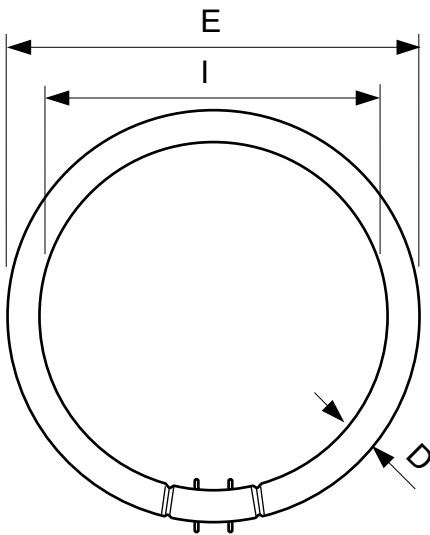
Bestell-Produktname	MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10
EAN/UPC - Produkt	8711500642790
Bestellcode	64279025
Local Code	TL5C55830
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	927965783013
Nettogewicht (Einzelteil)	111.000 g
ILCOS Code	FSCH-55/30/1B-L/P-2GX13-16

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.

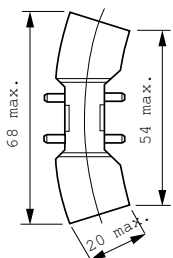
Abmessungsskizzen



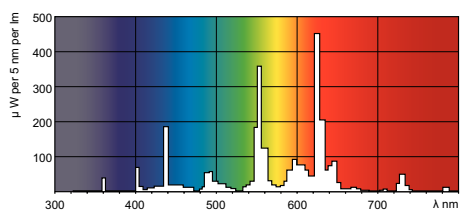
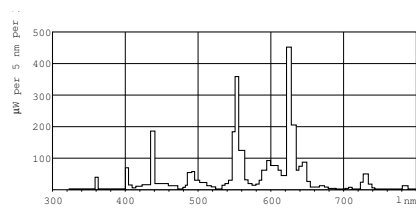
C-T5, 2GX13

TL5-C 55W/830

Product	D	D	E	E	I	I
MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10	18 mm	14 mm	293 mm	305 mm	260 mm	272 mm



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