

MASTER TL-E Circular

MASTER TL-E Circular Super 80 32W/840 1CT



Die ringförmige MASTER TL-E Circular mit 29 mm Röhrendurchmesser ermöglicht eine omnidirektionale Lichtverteilung. Sie eignet sich optimal für Leuchten in Bereichen in Schulen, Büros, Bars oder Restaurants.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Socket	G10q
Kolbenform	C-T9 [C-T 29 mm]
Lebensdauer	9000 hr
50%Ausfallrate EM	
LSF EM 2kh Nenn-, 3h Zyklus	98 %
LSF EM 4000h Nenn-, 3h Zyklus	77 %
LSF EM 6000h Nenn-, 3h Zyklus	60 %
LSF EM 8000h Nenn-, 3h Zyklus	45 %

• Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840 [CCT of 4000K]
Farbwiedergabeindex	85 Ra8
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Nennlichtstrom EM 25°C	2375 Lm
Lichtstrom nominal EM 25°C	2375 Lm
Nennlichtausbeute EM 25°C	74 Lm/W
Mittlere Leuchtdichte EM	0.85 cd/cm ²
LLMF EM 2000h Nenn-	90 %
LLMF EM 4000h Nenn-	87 %
LLMF EM 6000h Nenn-	85 %
LLMF EM 8000h Nenn-	84 %
Design-temperatur	25 C

Farbkoordinate X	381 -
Farbkoordinate Y	379 -

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	32 W
Lampenleistung EM 25°C, nominal	32 W
Lampen-Nennleistung EM 25°C	32.0 W
Lampenspannung EM 25°C	81 V
Lampenstrom EM 25°C	0.450 A
Dimmbar	Ja [Ja]

• Umwelteigenschaften

Energieeffizienzlabel (EEL)	A
Quecksilbergehalt	8 mg
Energieverbrauch kWh/1000h	35 kWh

• Produktabmessungen

Durchmesser D	27.1 (min), 30.9 (max) mm
Gesamtbreite E	299.0 (min), 303.5 (max) mm
Innendurchmesser I	241.0 (min), 246.0 (max) mm

• Produktdaten

Bestellnummer	559685 15
Produktcode	871150055968515
Produktname	MASTER TL-E Circular Super 80 32W/840 1CT

PHILIPS

MASTER TL-E Circular

Bestellbezeichnung	MASTER TL-E Circular 32W/840 1CT/12
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	12
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	12

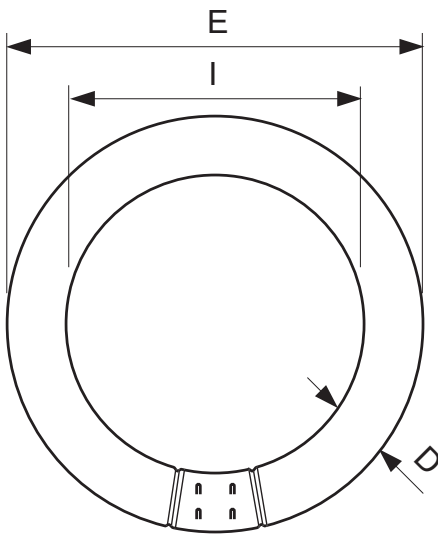
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500559685
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500620712
12 NC	928026384070
ILCOS-Code	FSC-32/40/1B-E-G10q-29/299
Nettogewicht pro Stück	208.330 gr

Hinweise

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and

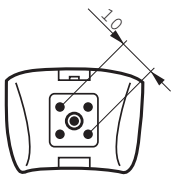
remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

Abmessungsskizzen



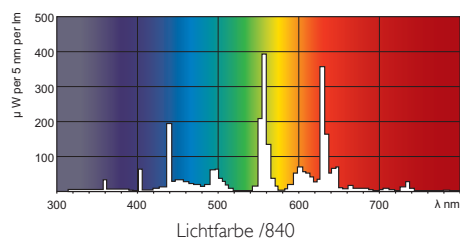
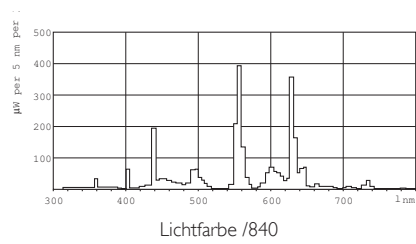
MASTER TL-E Circular Super 80 32W/840 1CT

Product	D (Min)	D (Max)	E (Min)	E (Max)	I (Min)	I (Max)
TL-E 32W/840	27.1	30.9	299.0	303.5	241.0	246.0



G10q

Photometrische Daten



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
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, Juli 27
Änderungen vorbehalten