



# MASTER TL-E Circular



## TL-E 22W/840 1CT/12

Die ringförmige MASTER TL-E Circular mit 29 mm Röhrendurchmesser ermöglicht eine omnidirektionale Lichtverteilung.

### 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.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G10Q [ G10q]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	13000 h
SSF 2000h Nenn-, 3h Zyklus	80 %
LSF 4000h Nenn-, 12h Zyklus	74 %
SSF 6000h Nenn-, 3h Zyklus	70 %
SSF 8000h Nenn-, 3h Zyklus	67 %
	Sphere

Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [ CCT von 4000 K]
Lichtstrom (Nom)	1285 lm
Nennlichtstrom (Nom)	1285 lm
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Farbkoordinate X (Nom)	0,38
Farbkoordinate Y (nom.)	0,38
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	59 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

LLMF 2000 h Ang.	90 %
LLMF 4k h Nenn-,Socket ho.	87 %
LLMF 6000 h Ang.	85 %
LLMF 8k h Nenn-,Socket ho.	84 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	22,2 W
Lampenstrom (Nom)	0,400 A
Spannung (Nom)	62 V

Temperaturkenndaten	
Auslegungstemperatur (nom.)	25 °C

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	C-T9 [ C-T 29 mm (C-T9)]

# MASTER TL-E Circular

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

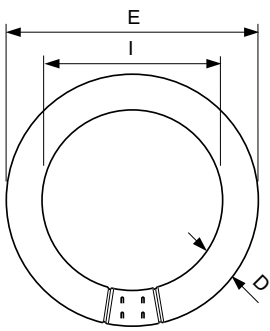
Energy Efficiency Class	G
Quecksilbergehalt (max.)	8 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	8 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	23 kWh
	423506

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	872790084050600
Bestell-Produktname	TL-E 22W/840 1CT/12

EAN/UPC - Produkt	8727900840506
Bestellcode	84050600
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	928026284070
Nettogewicht (Einzelteil)	0,110 kg
ILCOS-Code	FSC-22/40/1B-E-G10q-29/210

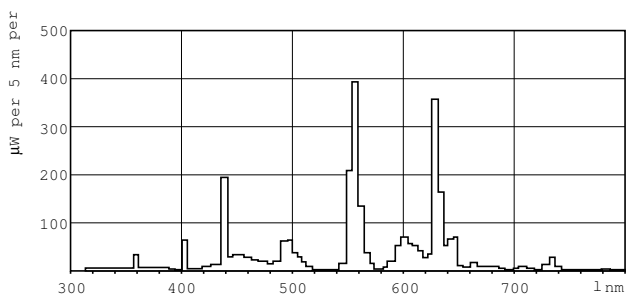
## Abmessungsskizzen



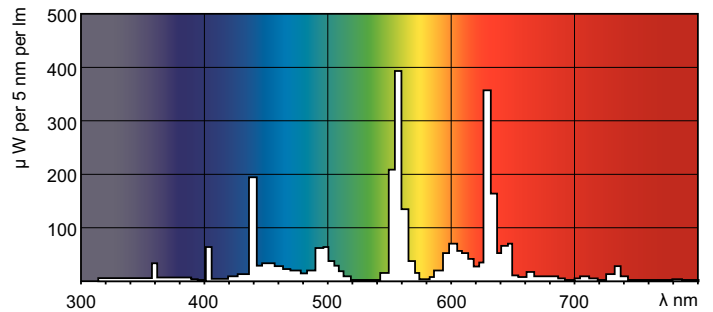
TL-E 22W/840

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 22W/840 1CT/12	30,9 mm	26,2 mm	205,0 mm	213,5 mm	149,1 mm	155,6 mm

## Photometrische Daten



Lichtfarbe /840



Lichtfarbe /840

## MASTER TL-E Circular

