



# MASTER TL-E Circular



## TL-E 22W/865 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	98 %
LSF 4000h Nenn-, 12h Zyklus	77 %
SSF 6000h Nenn-, 3h Zyklus	60 %
SSF 8000h Nenn-, 3h Zyklus	45 %
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lichttechnische Daten	
Farbcode	865 [ CCT von 6500 K]
Lichtstrom (Nom)	1250 lm
Nennlichtstrom (Nom)	1250 lm
Lichtfarbe	Cool Daylight
Farbkoordinate X (Nom)	0,313
Farbkoordinate Y (nom.)	0,337
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K
Nennlichtausbeute (nom.)	57 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

LLMF 2000 h Ang.	80 %
LLMF 4k h Nenn-,Socket ho.	74 %
LLMF 6000 h Ang.	70 %
LLMF 8k h Nenn-,Socket ho.	67 %
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

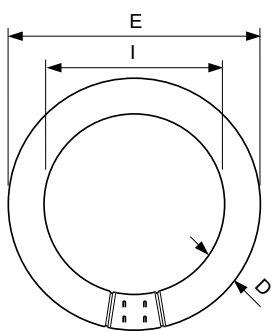
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	8 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	8 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	23 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	423507

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	872790084053700
Bestell-Produktname	TL-E 22W/865 1CT/12

EAN/UPC - Produkt	8727900840537
Bestellcode	84053700
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	928026286570
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,110 kg
ILCOS-Code	FSC-22/65/1B-E-G10q-29/210

## Abmessungsskizzen



TL-E 22W/865 1CT/12

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 22W/865 1CT/12	30,9 mm	26,2 mm	205,0 mm	213,5 mm	149,1 mm	155,6 mm

