



# 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 Informationen	
Socket	G10Q [G10q]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	13'000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	865 [CCT of 6500K]
Lichtstrom	1'250 lm
Lichtfarbe	Kühles Tageslicht
Farbkoordinate X (Nom)	0.313
Farbkoordinate Y (nom.)	0.337
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K
Nennlichtausbeute (nom.)	57 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	22.2 W
Lampenstrom (Nom)	0.400 A
Spannung (Nom)	62 V

Spannung (Nom)	62 V
----------------	------

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	C-T9 [C-T9 29 mm]

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

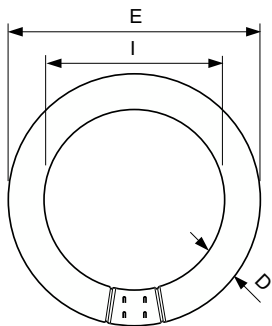
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790084053700
Bestell-Produktname	TL-E 22W/865 1CT/12
Bestellcode	84053700

## MASTER TL-E Circular

Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Material-Nr. (12NC)	928026286570
Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-E 22W/865 1CT/12

EAN Umverpackung	8727900840544
EAN/UPC - Product/Case	8727900840537

### Abmessungsskizzen



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

