



MASTER TL-E Circular

TL-E 22W/865 1CT/12

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

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 %
Lichttechnische Daten	
Farbcode	865 [CCT von 6500 K]
Lichtstrom (Nom)	1250 lm
Nennlichtstrom (Nom)	1250 lm
Lichtfarbe	Cool Daylight
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K
Nennlichtausbeute (Nom)	57 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Strahlungsrückgang nach 2000h	80 %
LLMF 4k h Nenn-,Socket ho.	74 %
Strahlungsrückgang nach 5000h	70 %
LLMF 8k h Nenn-,Socket ho.	67 %
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	22.0 W
Lampenstrom (Nom)	0.400 A
Spannung (Nom)	62 V

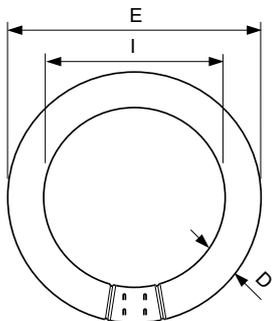
Temperaturkenndaten	
Auslegungstemperatur (nom.)	25 °C
Dimmen	
Dimmbar	Ja
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	B
Quecksilbergehalt (Nom)	8 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	24 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790084053700
Bestell-Produktname	TL-E 22W/865 1CT/12
EAN/UPC - Produkt	8727900840537
Bestellcode	84053700
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	12
Material-Nr. (12NC)	928026286570
Nettogewicht (Einzelteil)	0.110 kg
ILCOS Code	FSC-22/65/1B-E-G10q-29/210

MASTER TL-E Circular

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.

Abmessungsskizzen



TL-E 22W/865

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 22W/865	30.9 mm	26.2 mm	205.0 mm	213.5 mm	149.1 mm	155.6 mm
1CT/12						

