



MASTER TL-E Circular Super 80



TL-E 22W/865 1CT/12

Okrągła świetlówka TL (o średnicy bańki 29 mm) umożliwia rozsył światła we wszystkich kierunkach. Jest odpowiednia do różnych opraw i rozmaitych zastosowań (w tym dekoracyjnych). Doskonała w miejscach, w których przebywają ludzie, takich jak szkoły, biura, sklepy i domy, a także do oświetlenia terenów mieszkaniowych.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło w jakikolwiek sposób zagrażać zdrowiu użytkownika. W przypadku stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez mniej więcej 30 minut oraz usunąć odłamki (dobrze jest użyć do tego rękawiczek). Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	G10Q [G10q]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	13000 h
LSF 2000 h (znamionowo)	98 %
LSF 4000 h (znamionowo)	77 %
LSF 6000 h (znamionowo)	60 %
LSF 8000 h (znamionowo)	45 %
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	865 [Tb 6500K]
Strumień świetlny (Nom)	1250 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	1250 lm
Oznaczenie koloru	chłodna dzienna
Współrzędna X chromatyczności (Nom)	0,313

Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	0,337
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	6500 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	57 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF 2000 h (znamionowo)	80 %
LLMF 4000 h (znamionowo)	74 %
LLMF 6000 h (znamionowo)	70 %
LLMF 8000 h (znamionowo)	67 %

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	22,2 W
Lamp Current (Nom)	0,400 A
Napięcie (Nom)	62 V

MASTER TL-E Circular Super 80

Temperatura	
Projektowana temperatura (Nom)	25 °C

Sterowanie i Ściemnianie	
Ściemnialna	tak

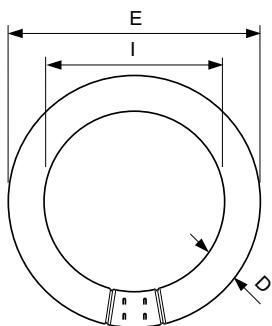
Mechanika i korpus	
Kształt bańki	C-T9 [C-T 29 mm (C-T9)]

Zatwierdzenie i Aplikacja	
Klasa energooszczędności	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	8 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	8 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	23 kWh

Numer rejestracji EPREL	423507
-------------------------	--------

Dane produktu	
Pełny kod produktu	872790084053700
Nazwa produktu na zamówieniu	TL-E 22W/865 1CT/12
EAN/UPC - Produkt	8727900840537
Kod zamówienia	84053700
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Material Nr. (12NC)	928026286570
Net Weight (Piece)	0,110 kg
Kod ILCOS	FSC-22/65/1B-E-G10q-29/210

Rysunki techniczne



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

