



MASTER TL-E Circular Super 80

TL-E 22W/840 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 oświetlania terenów mieszkaniowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	G10Q [G10q]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	13000 h
LSF 2000 h (znamionowo)	80 %
LSF 4000 h (znamionowo)	74 %
LSF 6000 h (znamionowo)	70 %
LSF 8000 h (znamionowo)	67 %

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	840 [Tb 4000K (841)]
Strumień świetlny (Nom)	1285 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	1285 lm
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	59 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF 2000 h (znamionowo)	90 %
LLMF 4000 h (znamionowo)	87 %
LLMF 6000 h (znamionowo)	85 %

LLMF 8000 h (znamionowo)	84 %
--------------------------	------

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	22 W
Prąd lampy (Nom)	0,400 A
Napięcie (Nom)	62 V

Temperatura	
Projektowana temperatura (Nom)	25 °C

Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	tak

Zatwierdzenie i Aplikacja	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	B
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	8 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	24 kWh

Dane produktu	
Pełny kod produktu	872790084050600

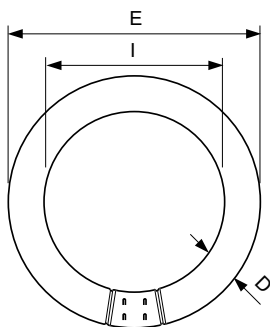
MASTER TL-E Circular Super 80

Nazwa produktu na zamówieniu	TL-E 22W/840 1CT/12
EAN/UPC-produkt	8727900840506
Kod zamówienia	84050600
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	12

Materiał Nr. (12NC)	928026284070
Waga netto (szt.) SAP	0,110 kg
Kod ILCOS	FSC-22/40/1B-E-G10q-29/210

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

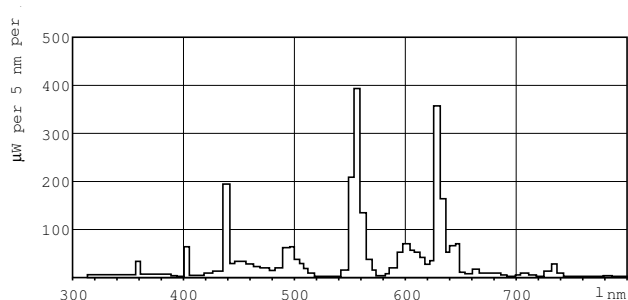
Rysunki techniczne



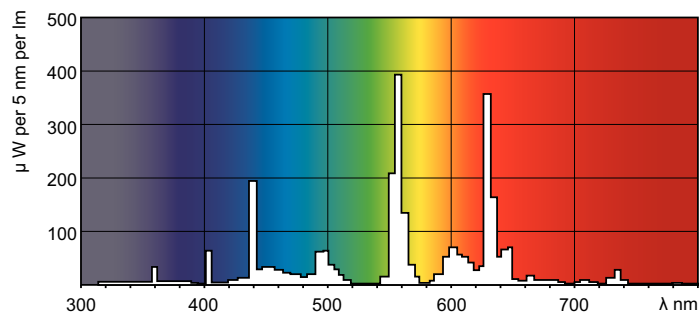
TL-E 22W/840

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

Dane fotometryczne



Barwa Światta /840



Barwa Światta /840

