



TL Mini Standard

TL Mini 8W/33-640 1FM/10X25CC

Ta świetlówka TL Miniature (o średnicy bańki 16 mm) charakteryzuje się małą średnicą. Pozwala to na konstruowanie zminiaturyzowanych układów oświetlenia, łącznie z zasilaniem z niskonapięciowych źródeł prądu stałego. Lampa idealnie nadaje się do miejsc o ograniczonej przestrzeni, gdzie wierność odwzorowania barw i sprawność nie mają znaczenia priorytetowego: w systemach oświetlenia orientacyjnego, szklarni i awaryjnego.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	G5 [G5]
Trwałość do przygaśnięcia do 10% (Nom)	5000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	10000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 50% podczas rozgrzewania (Nom)	10000 h
Opis systemu	niedostępny [-]
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	33-640
Strumień świetlny (Nom)	410 lm
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Utrzymanie strumienia świetlnego 10 000 h (Nom)	58 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 2000 h (Nom)	80 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 5000 h (Nom)	70 %
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4100 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	51 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	60
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	7.1 W

Prąd lampy (Nom)	0,145 A
Napięcie (Nom)	56 V
Sterowanie i Ściemnianie	
Ściemnialna	tak
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	4,4 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	8 kWh
Dane produktu	
Pełny kod produktu	871150070473327
Nazwa produktu na zamówieniu	TL Mini 8W/33-640 FAM/10X25BOX
EAN/UPC-produkt	8711500704733
Kod zamówienia	70473327
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	250
Materiał Nr. (12NC)	928001003318
Waga netto (szt.) SAP	27,000 g

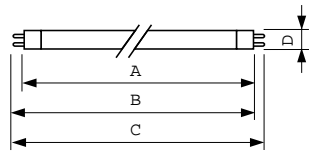
TL Mini Standard

Kod ILCOS

FD-8/41/2B-E-G5

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

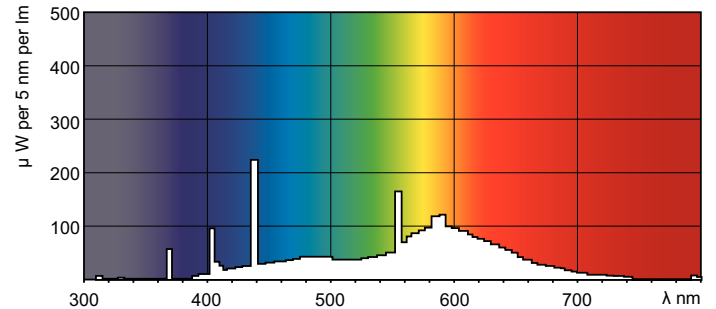
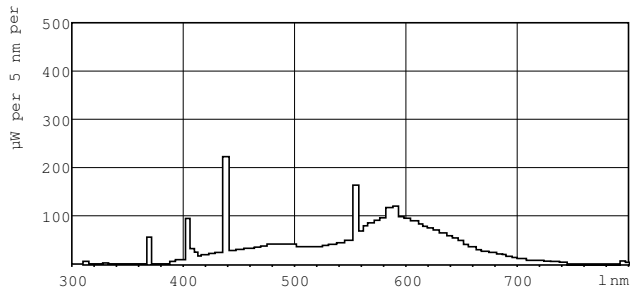
Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 8W/33-640 FAM/ 10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

TL Mini 8W/33-640

Dane fotometryczne



Barwa Świata /33-640

Barwa Świata /33-640

