



TL-X XL



TL-X XL 20W/33-640 SLV/25

Świetlówka TL-X XL (o średnicy bańki 38 mm) ma wydłużoną trwałość. Zastosowano w niej wewnętrzną ścieżkę zapłonową, umożliwiającą współpracę ze statecznikami elektromagnetycznym bez zapłonika lub statecznikami HF bez wstępnego podgrzewania. Zastosowanie specjalnej oprawki lampy całkowicie eliminuje ryzyko powstania iskry podczas zapłonu. Lampa jest umieszczana w oprawach ogniotrwałych i innych oprawach o podwyższonym stopniu bezpieczeństwa, przeznaczonych do zastosowań wewnątrz budynków oraz na otwartym terenie, np. w branży (petro-)chemicznej, w instalacjach szelfowych, w sąsiedztwie materiałów wybuchowych oraz wszędzie tam, gdzie mogą występować gazy wybuchowe.

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		Współrzędna X chromatyczności (Nom)	
Trzonek	FA6 [FA6]		0,38
Trwałość do przygaśnięcia do 10% (Nom)	21000 h	Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	0,38
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	26000 h	Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere	Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	47 lm/W
		Wskaźnik oddawania barw (Nom)	60
Dane techniczne oświetlenia		Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Kod barwy	33-640	Power (Rated) (Nom)	20,0 W
Strumień świetlny (Nom)	940 lm	Lamp Current (Nom)	0,380 A
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)	Napięcie (Nom)	58 V
Utrzymanie strumienia świetlnego 10 000 h (Nom)	0 %		
Utrzymanie strumienia świetlnego 2000 h (Nom)	88 %		
Utrzymanie strumienia świetlnego 5000 h (Nom)	83 %		

TL-X XL

Sterowanie i Ściemnianie

Ściemnialna	tak
-------------	-----

Mechanika i korpus

Kształt bańki	T12 [38 mm (T12)]
---------------	--------------------

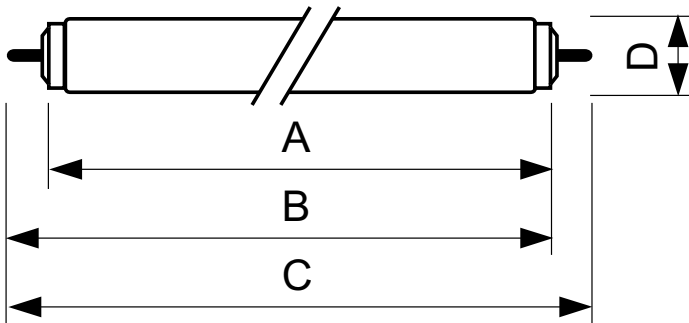
Zatwierdzenie i Aplikacja

Klasa energooszczędności	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	12 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	12,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	20 kWh
Numer rejestracji EPREL	423514

Dane produktu

Pełny kod produktu	871150026135940
Nazwa produktu na zamówieniu	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25
EAN/UPC - Produkt	8711500261359
Kod zamówienia	26135940
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	25
Material Nr. (12NC)	928037703332
SAP Net Weight (Piece)	124,000 g
Kod ILCOS	FD-20/41/2B-LC/N-Fa6

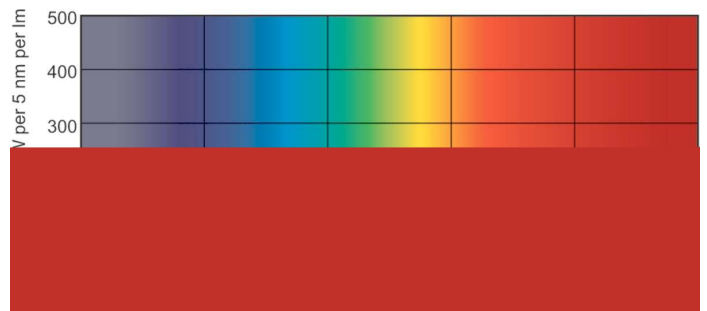
Rysunki techniczne



TL-X XL 20W/33-640

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	40,5 mm	574 mm	592,5 mm	589 mm	611 mm

Dane fotometryczne



Barwa Światła /33-640

Barwa Światła /33-640

TL-X XL



© 2021 Signify Holding. Wszelkie prawa zastrzeżone. Signify nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela jakichkolwiek gwarancji dotyczących dokładności lub kompletności informacji zawartych w niniejszym dokumencie i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek związane z nimi działania. Informacje zamieszczone w niniejszym dokumencie nie stanowią oferty handlowej ani elementu jakiegokolwiek oferty lub umowy, chyba że uzgodniono inaczej z Signify. Philips i emblemat Philips są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2021, Grudzień 20 - Dane wkrótce ulegną zmianie