



MASTER TL5 HO



MASTER TL5 HO 49W/830 1SL/40

Ta świetlówka TL5 (o średnicy bańki 16 mm) emituje bardzo mocny strumień świetlny. Lampa TL5 HO została zoptymalizowana dla instalacji wymagających mocnego strumienia świetlnego. Oferuje doskonałe utrzymanie strumienia początkowego i oddawanie barw. Zakres zastosowań sięga od biur i hal przemysłowych do szkół i sklepów.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrazać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

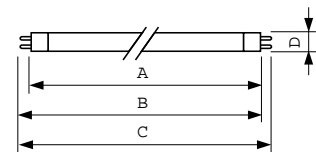
Informacje ogólne		Lamp Current (Nom)	
Podstawa-nasadka	G5 [G5]	0,255 A	
Cechy	na [Not Applicable]	Układy sterowania i ściemnianie	
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere	Z możliwością przyciemniania	Tak
Dane techniczne oświetlenia		Mechanika i korpus	
Kod barwy	830 [CCT of 3000K]	Kształt bańki	T5 [16 mm (T5)]
Strumień Świetlny	4 375 lm	Certyfikaty i zastosowania	
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)	Klasa Efektywności Energetycznej	G
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,44	Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1,2 mg
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,403	Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	50 kWh
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3000 K	Numer Rejestracyjny EPREL	423546
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	89 lm/W	Dane techniczne produktu	
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	82	Full EOC	871150063954755
Eksploatacja i połączenie elektryczne		Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40
Zużycie energii	49,3 W		

MASTER TL5 HO

Kod zamówienia	63954755
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	40
Materiał Nr (12NC)	927927583055
Pełna nazwa produktu	MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40

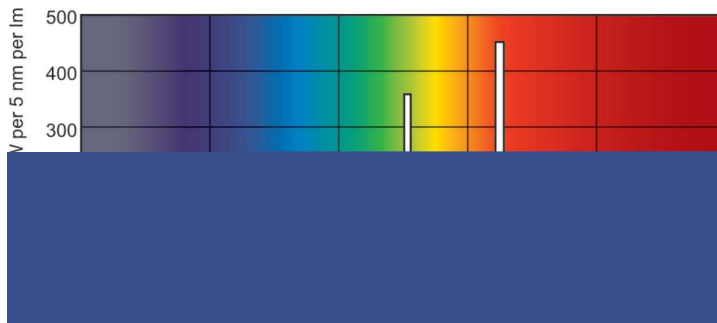
EAN/UPC – Opakowanie	8711500867711
EAN/UPC - Product/Case	8711500639547

Rysunki techniczne



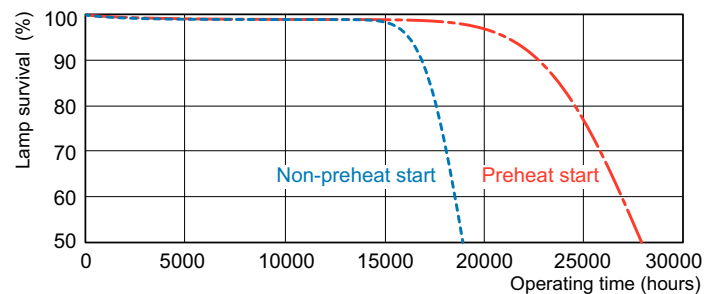
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40	17 mm	1 449,0 mm	1 456,1 mm	1 453,7 mm	1 463,2 mm

Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40

MASTER TL5 HO

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO 49W/830 SLV/40

