



MASTER TL5 HO Eco



MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40

Ta niezwykle wydajna świetlówka TL5 (o średnicy bańki 16 mm) pozwala oszczędzać energię przez samo zastąpienie nią tradycyjnych źródeł światła. Lampa TL5 HO Eco 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

- Mniejsze zużycie energii można osiągnąć jedynie przy osprzęcie z kontrolą przepływającego prądu.
- Lampy doskonale współpracują również z osprzętem z kontrolą mocy, jednak w takim przypadku strumień świetlny może być do 10% mocniejszy.
- 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	
Podstawa-nasadka	G5 [G5]
Cechy	na [Not Applicable]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	840 [CCT of 4000K]
Strumień Świetlny	4 225 lm
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,38
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,38
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	92 lm/W

Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	45,4 W
Lamp Current (Nom)	0,260 A
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak
Mechanika i korpus	
Kształt bańki	T5 [16 mm (T5)]
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa Efektywności Energetycznej	F

MASTER TL5 HO Eco

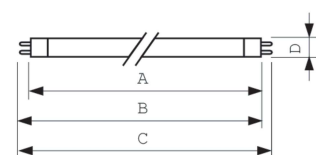
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1,2 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	46 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	423477

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40
Pełna nazwa produktu	MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40
Full EOC	872790082595400

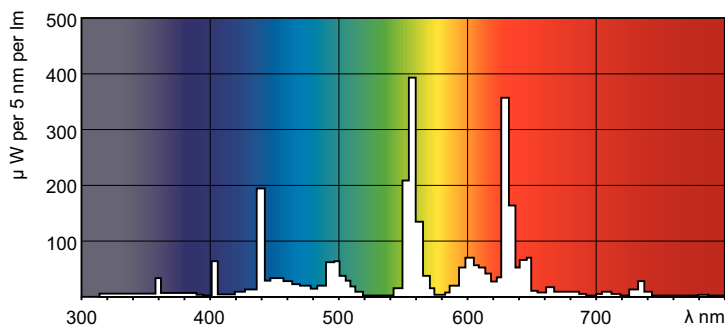
Kod zamówienia	82595400
Materiał Nr (12NC)	927991784031
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500880079
Numerator - Packs per outer box	40
EAN/UPC - Opakowanie	8727900825954

Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40	17 mm	1 449,0 mm	1 456,1 mm	1 453,7 mm	1 463,2 mm

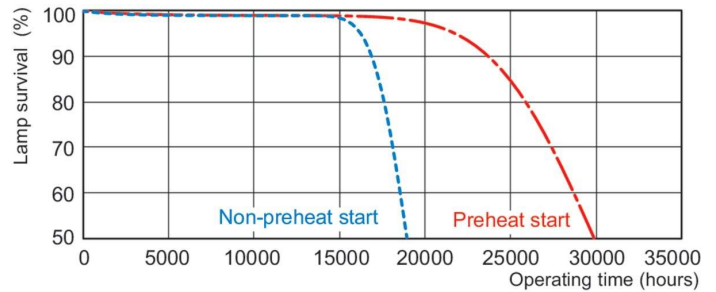
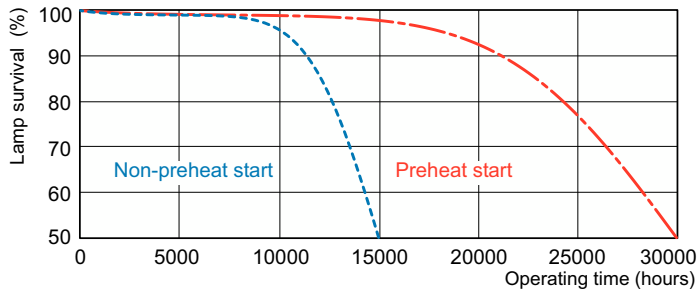
Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40

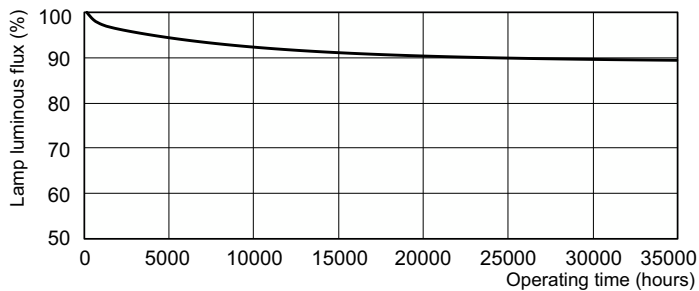
MASTER TL5 HO Eco

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO Eco 45=49W/840 UNP/40

