



MASTER TL5 HO Xtra

MASTER TL5 HO Xtra 49W/840 1SL/20

Światłówka TL5 (o średnicy bańki 16 mm) łączy zalety światłówki TL5 High Output (lampy TL5 HO są zoptymalizowane pod kątem instalacji wymagających wysokiego strumienia świetlnego, dlatego oferują doskonałe utrzymanie strumienia świetlnego i oddawanie barw) z wysoką trwałością i bezawaryjnością. Pozwala to zminimalizować koszty eksploatacji i rzadziej wymieniać drogie oświetlenie punktowe. Lampa jest przeznaczona przede wszystkim do miejsc, w których koszty wymiany oświetlenia lub koszty przestojów są wysokie.

Dane produktu

Informacje podstawowe	
Trzonek	G5 [G5]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% podczas rozgrzewania (Nom)	45000 h
Opis systemu	wysoki strumień świetlny (HO)
LSF c. 2000h cykl 3h znam.	100 %
LSF c. 4000h cykl 3h znam.	99 %
LSF c. 6000h cykl 3h znam.	99 %
LSF c. 8000h cykl 3h znam.	99 %
LSF z. 16000h cykl 3h	98 %
LSF c. 20000h cykl 3h znam.	97 %

Dane techniczne oświetlenia	
kod barwy	840 [Tb 4000K (841)]
Strumień świetlny (Nom)	4900 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	4375 lm
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Skuteczność świetlna (przy maks. strumieniu świetlnym, znamionowa) (Nom)	99 lm/W
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K

Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	89 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Max)	85
Wskaźnik oddawania barw (Min)	80
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	82
Utrż.Strum.2000	96 %
LLMF 4000h	95 %
Utrż.Strum.5000	94 %
LLMF 8000h	93 %
LLMF 12000h	92 %
LLMF 16000h	91 %
LLMF 20000h	90 %

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	49.2 W
Prąd lampy (Nom)	0,255 A

Temperatura	
Projektowana temperatura (Nom)	35 °C

MASTER TL5 HO Xtra

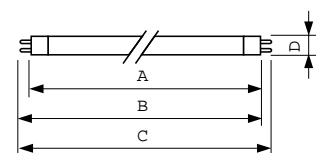
Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	tak
Mechanika i korpus	
Informacje o trzonku	zielona płytka
Certyfikaty i zastosowania	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A+
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	3,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	54 kWh
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871150026253005

Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL5 HO Xtra 49W/840 SLV/20
EAN/UPC - Produkt	8711500262530
Kod zamówienia	26253005
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	20
Materiał Nr (12NC)	927927784026
Waga netto (szt.)	127,400 g
ILCOS Code	FDH-49/40/1B-L/P-G5-16/1450

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Najlepszą żywotność osiąga, współpracując z osprzętem Philips HF Xtreme.
- Aby świetlówka zachowała deklarowaną żywotność, nie należy jej przyciemniać do poziomu poniżej 30% strumienia maksymalnego.
- 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.

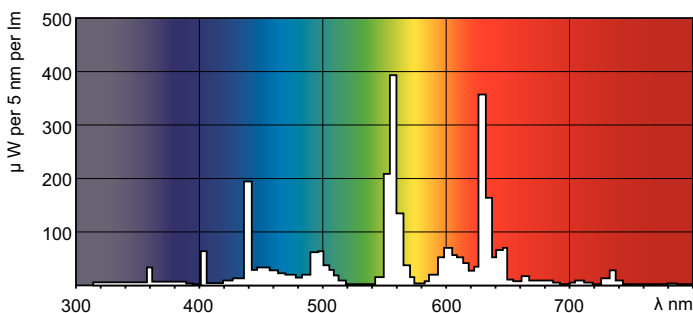
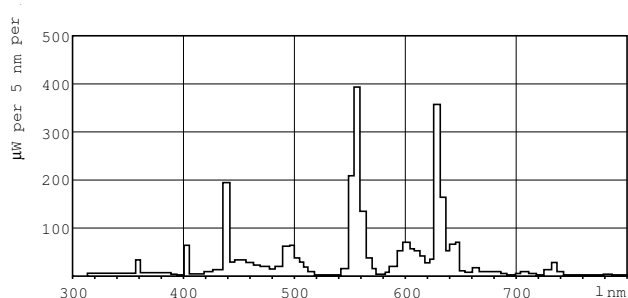
Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Xtra 49W/840 SLV/20	17 mm	1449,0 mm	1456,1 mm	1453,7 mm	1463,2 mm

TL5 HO Xtra 49W/840

Dane fotometryczne



Barwa Światta /840

Barwa Światta /840

MASTER TL5 HO Xtra

Okres eksploatacji

