



# MASTER TL5 HO Xtra

## MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 1SL/20

Świelówka TL5 (o średnicy bańki 16 mm) łączy zalety świelówki 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.

### Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Najlepszą trwałość osiąga, współpracując ze statecznikiem Philips HF Xtreme.
- Aby lampa zachowała deklarowaną trwałość, nie należy jej przyciemniać do poziomu poniżej 30% maksymalnego strumienia świetlnego.
- 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

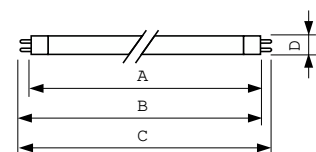
Informacje ogólne		Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Podstawa-nasadka	G5 [G5]	Zużycie energii	49,2 W
		Lamp Current (Nom)	0,255 A
Dane techniczne oświetlenia		Układy sterowania i ściemniania	
Kod barwy	830 [CCT of 3000K]	Z możliwością przyciemniania	Tak
Strumień Świetlny	4 900 lm		
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)	Mechanika i korpus	
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3000 K	Kształt bańki	T5 [16 mm (T5)]
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	89 lm/W	Certyfikaty i zastosowania	
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	82	Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	3,0 mg

# MASTER TL5 HO Xtra

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	54 kWh
<b>Dane techniczne produktu</b>	
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20
Pełna nazwa produktu	MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 1SL/20
Full EOC	871150026251605
Kod zamówienia	26251605

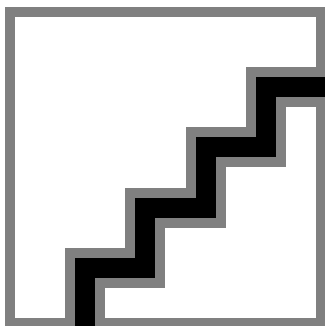
Materiał Nr (12NC)	927927783026
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500262516
Numerator - Packs per outer box	20
EAN/UPC - Opakowanie	8711500262523

## Rysunki techniczne



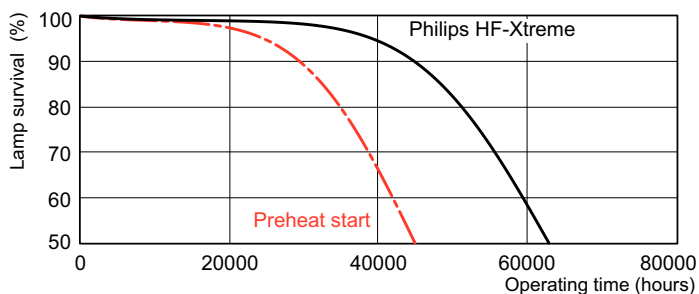
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20	17 mm	1 449,0 mm	1 456,1 mm	1 453,7 mm	1 463,2 mm

## Dane fotometryczne

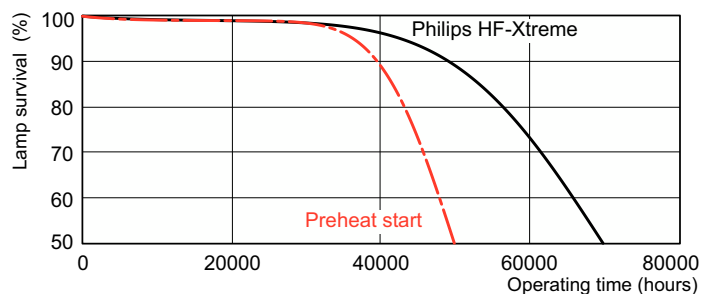


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20

## Okres eksploatacji



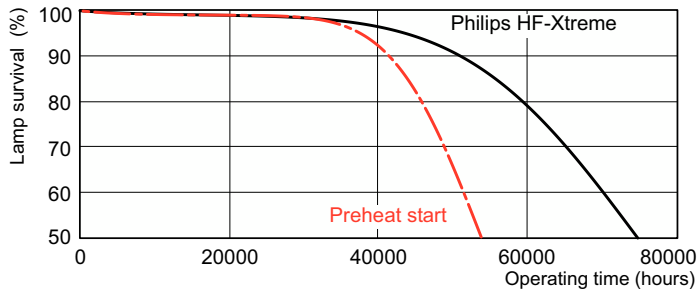
Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20

# MASTER TL5 HO Xtra

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20

Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO Xtra 49W/830 SLV/20

