



MASTER PL-L 4 pinowe

MASTER PL-L 36W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L to liniowa kompaktowa świetlówka o średniej lub dużej mocy, stosowana zazwyczaj w oprawach sufitowych systemów oświetlenia ogólnego, w sklepach, hotelach i biurach wymagających mocniejszego światła. Oryginalna technologia mostka opracowana przez Philips gwarantuje optymalne działanie w takich warunkach. Lampa emituje więcej światła z lepszą sprawnością niż świetlówki gięte. Lampa współpracuje z osprzętem sterującym elektromagnetycznym i elektronicznym HF. Zawiera podstawę, do której wciska się samą lampę.

Dane produktu

Informacje podstawowe		LSF c. 20000h cykl 3h znam.	
Trzonek	2G11 [2G11]		50 %
Trwałość do 10% uszkodzeń (Nom)	10000 h	Dane techniczne oświetlenia	
Trwałość do 50% uszkodzeń (Nom)	15000 h	kod barwy	840 [Tb 4000K (841)]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% podczas rozgrzewania (Nom)	20000 h	Strumień świetlny (Nom)	2900 lm
Opis systemu	niedostępny [-]	Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	2900 lm
LSF 2kh cykl 12h znam. poz.	99 %	Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
LSF 4kh cykl 12h znam. poz.	98 %	Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
LSF 6kh cykl 12h znam. poz.	96 %	Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	81 lm/W
LSF 8kh cykl 12h znam. poz.	94 %	Wskaźnik oddawania barw (Nom)	82
LSF 12000h cykl 12h znam.	80 %	Utrz.Strum.2000	94 %
LSF c. 2000h cykl 3h znam.	99 %	LLMF 4000h	93 %
LSF c. 4000h cykl 3h znam.	99 %	Utrz.Strum.5000	92 %
LSF c. 6000h cykl 3h znam.	98 %	LLMF 8000h	91 %
LSF c. 8000h cykl 3h znam.	97 %	LLMF 12000h	90 %
LSF z. 16000h cykl 3h	82 %	LLMF 16000h	90 %
		LLMF 20000h	90 %

MASTER PL-L 4 pinowe

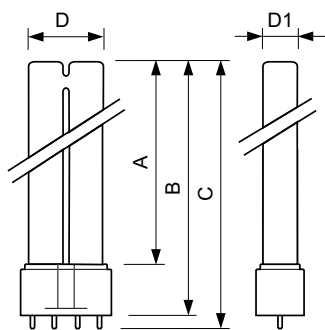
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	36,0 W
Prąd lampy (Nom)	0,435 A
Temperatura	
Projektowana temperatura (Nom)	30 °C
Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	tak
Mechanika i korpus	
Informacje o trzonku	4P
Certyfikaty i zastosowania	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	2,0 mg

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	40 kWh
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871150070675140
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER PL-L 36W/840/4P 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500706751
Kod zamówienia	70675140
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	25
Materiał Nr (12NC)	927903408470
Waga netto (szt.)	104,000 g
ILCOS Code	FSD-36/40/1B-E-2G11

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Własności techniczne i elektryczne lampy zależą od warunków eksploatacji, tzn. temperatury otoczenia i pozycji roboczej, a także od użytego osprzętu sterującego
- Częste włączanie oraz niewystarczające wstępne nagrzanie elektrod skracają żywotność lampy
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrażać 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.

Rysunki techniczne

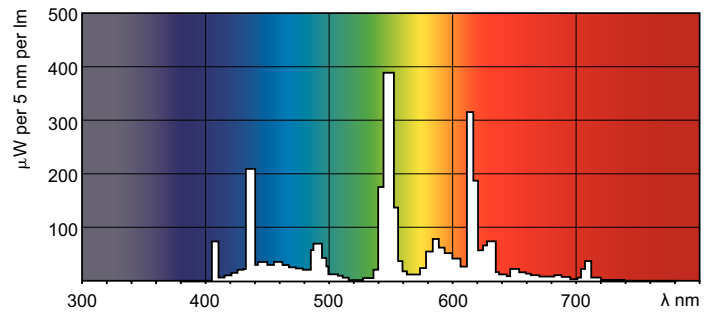
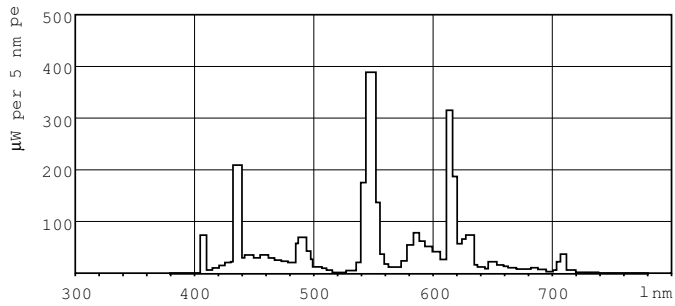


PL-L 36W/840/4P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 36W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	384,2 mm	410 mm	416,6 mm

MASTER PL-L 4 pinowe

Dane fotometryczne



Barwa Światta /840

Barwa Światta /840

