



MASTER PL-L 4 pinowe

MASTER PL-L 55W/865/4P 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 ogólne		LSF podczas rozgrzewania 20 000 h (znamionowo)	
Trzonek	2G11 [2G11]		50 %
Trwałość do przygaśnięcia do 50% podczas rozgrzewania (Nom)	20000 h		
Opis systemu	wysoka częstotliwość [wysoka częstotliwość (HF)]	Dane techniczne oświetlenia	
LSF podczas rozgrzewania 2000 h (znamionowo)	99 %	Kod barwy	865 [Tb 6500K]
LSF podczas rozgrzewania 4000 h (znamionowo)	99 %	Strumień świetlny (Nom)	4600 lm
LSF podczas rozgrzewania 6000 h (znamionowo)	98 %	Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	4800 lm
LSF podczas rozgrzewania 8000 h (znamionowo)	97 %	Oznaczenie koloru	chłodna dzienna
LSF podczas rozgrzewania 16 000 h (znamionowo)	82 %	Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	6500 K
		Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	82 lm/W
		Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
		LLMF 2000 h (znamionowo)	94 %
		LLMF 4000 h (znamionowo)	93 %
		LLMF 6000 h (znamionowo)	92 %
		LLMF 8000 h (znamionowo)	91 %
		LLMF 12 000 h (znamionowo)	90 %
		LLMF 16 000 h (znamionowo)	88 %

MASTER PL-L 4 pinowe

LLMF 20 000 h (znamionowo)	87 %
----------------------------	------

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Power (Rated) (Nom)	55.0 W
Prąd lampy (Nom)	0,525 A

Temperatura

Projektowana temperatura (Nom)	30 °C
--------------------------------	-------

Sterowanie i ściemnianie

Ściemnialna	tak
-------------	-----

Mechanika i korpus

Informacje o trzonku	4P
----------------------	----

Zatwierdzenie i Aplikacja

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A
---	---

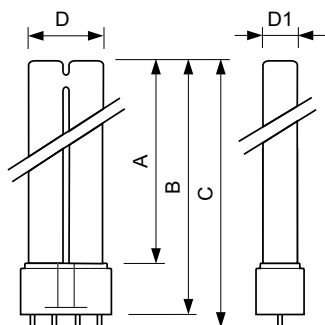
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	2,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	61 kWh

Dane produktu

Pełny kod produktu	871150026170040
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER PL-L 55W/865/4P 1CT/25
EAN/UPC-produkt	8711500261700
Kod zamówienia	26170040
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	25
Materiał Nr. (12NC)	927908786570
Waga netto (szt.) SAP	134,000 g
Kod ILCOS	FSDH-55/65/1B-L/P-2G11

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

Rysunki techniczne

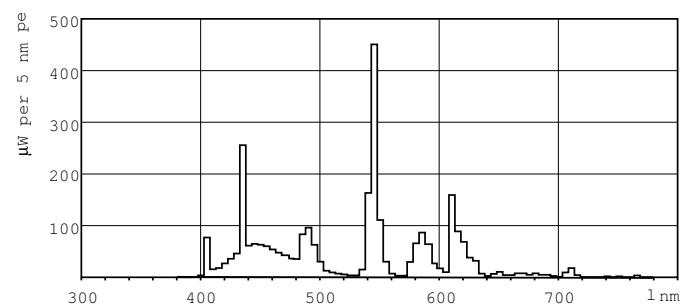


PL-L 55W/865/4P HF

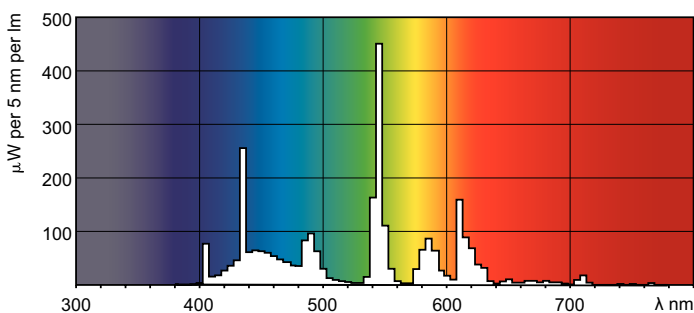
Product

MASTER PL-L 55W/865/4P 1CT/25

Dane fotometryczne



Barwa Światła /865



Barwa Światła /865

MASTER PL-L 4 pinowe

