



MASTER PL-C 2 pinowe

MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C to wydajna kompaktowa świetlówka o średniej mocy używana zazwyczaj w oprawach typu downlight w systemach oświetlenia ogólnego, w sklepach, hotelach oraz biurach. Oryginalna technologia mostkowania opracowana przez firmę Philips gwarantuje optymalne działanie w takich miejscach. Lampa emituje więcej strumienia świetlnego z lepszą skutecznością świetlną niż świetlówki gięte. Wersja 2-kołkowa jest przeznaczona do współpracy ze statecznikami elektromagnetycznymi. Zawiera podstawę, do której wtyka się lampę.

Dane produktu

Informacje podstawowe		LLMF 4000h	
Trzonek	G24D-1 [G24d-1]	Utrż.Strum.5000	83 %
Trwałość do 10% uszkodzeń (Nom)	6500 h	LLMF 8000h	81 %
Trwałość do 50% uszkodzeń (Nom)	10000 h	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
LSF 2kh cykl 12h znam. poz.	99 %	Power (Rated) (Nom)	10.0 W
LSF 4kh cykl 12h znam. poz.	98 %	Prąd lampy (Nom)	0,190 A
LSF 6kh cykl 12h znam. poz.	92 %	Temperatura	
LSF 8kh cykl 12h znam. poz.	78 %	Projektowana temperatura (Nom)	28 °C
Dane techniczne oświetlenia		Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
kod barwy	840 [Tb 4000K (841)]	Funkcja ściemniania	brak
Strumień świetlny (Nom)	600 lm	Mechanika i korpus	
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	600 lm	Informacje o trzonku	2P
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)		
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K		
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	60 lm/W		
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	82		
Utrż.Strum.2000	92 %		

MASTER PL-C 2 pinowe

Certyfikaty i zastosowania

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	B
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1,4 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	13 kWh

Dane techniczne produktu

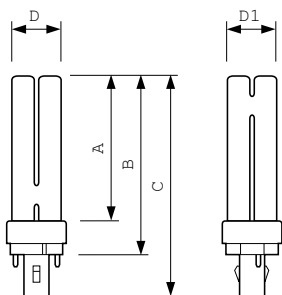
Pełny kod produktu	871150070498670
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER PL-C 10W/840/2P ICT/ 5X10BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500704986

Kod zamówienia	70498670
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	50
Materiał Nr (12NC)	927903884040
Waga netto (szt.)	45,000 g
ILCOS Code	FSQ-10/40/1B-I-G24d=1

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Używać tylko z elektromagnetycznym osprzętem sterującym
- Właściwości techniczne i elektryczne lampy zależą od warunków eksploatacji, tzn. temperatury otoczenia i pozycji roboczej
- Brak możliwości przyciemniania
- 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.

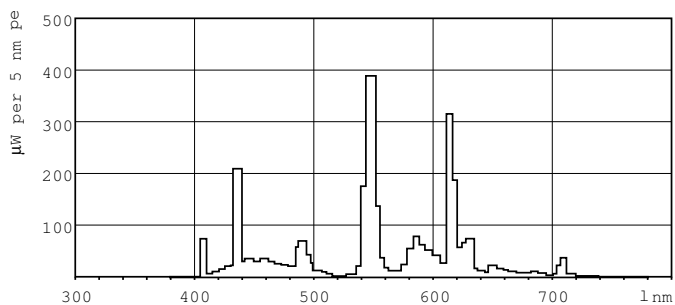
Rysunki techniczne



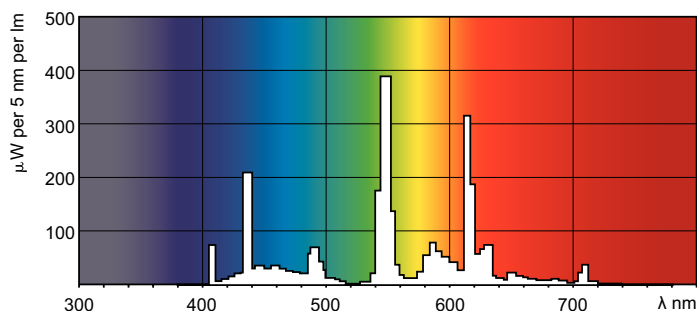
PL-C 10W/840/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 10W/840/2P ICT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	75,5 mm	95,0 mm	117,4 mm

Dane fotometryczne



Barwa Światła /840



Barwa Światła /840

MASTER PL-C 2 pinowe

Okres eksploatacji

