



MASTER PL-C 2 pinowe

MASTER PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C to wydajna kompaktowa świetlówka o średniej mocy, używana zazwyczaj w oprawkach downlight systemów oświetlenia ogólnego w sklepach, hotelach oraz biurach. Oryginalna technologia mostka opracowana przez Philips gwarantuje optymalne działanie w takich warunkach. Lampa emituje więcej światła z lepszą sprawnością niż świetlówki gięte. Wersja 2-wtykowa jest przeznaczona do współpracy z osprzętem elektromagnetycznym. Zawiera podstawę, do której wciska się samą lampę.

Danych wyrobów

• General Information

Trzonek	G24D-2 [G24d-2]
Trwałość 10% pionowo (Nom)	6500 h
Trwałość 50% pozioma (Nom)	10000 h

• Light Technical

Kod barwy	840 [Tb 4000K]
Str. św. znam. EM 25°C poz. (Nom)	1200 lm
Strumień świetlny EM 25°C dop. (Nom)	1200 lm
Oznaczenie barwy (tekst)	chłodnobiała
Współrzędna chromatyczności X (Nom)	380
Współrzędna chromatyczności Y (Nom)	380
Techniczna temperatura barwowa (Nom)	4100 K
Skut. św. znam. HF 25°C, poz. (Nom)	67 lm/W
Wskaźnik oddawania barwa (Nom)	82

• Operating and Electrical

Power (Rated) (Nom)	17.9 W
Prąd lampy EL 25°C pionowo (Nom)	0.230 A

• Temperature

Optymalna temperatura (Nom)	28 °C
-----------------------------	-------

• Controls and Dimming

Regulacja strumienia św.	brak
--------------------------	------

• Mechanical and Housing

Informacje o trzonku	2P
----------------------	----

• Approval and Application

Klasa wydajności energetycznej	B
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1.4 mg

• Product Data

Full product code	871150062093470
Order product name	MASTER PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Product Order code	871150062093462093470
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	50
Material Nr. (12NC)	927905784040
Net Weight (Piece)	57.800 g
ILCOS Code	FSQ-18/40/1B-I-G24d=2

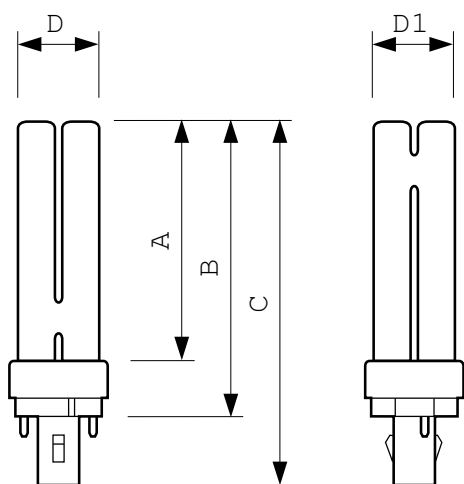
PHILIPS

Warnings and safety

- 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 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.

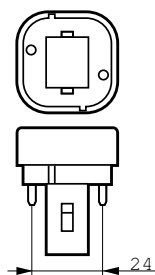
Rysunki techniczne



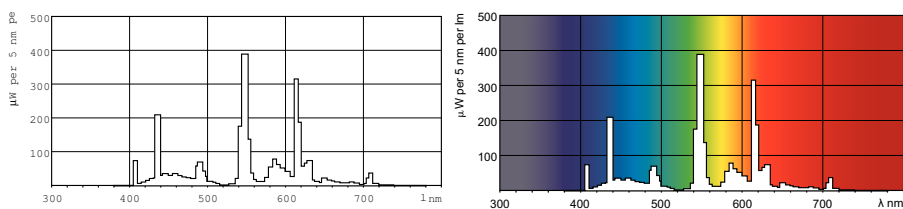
PL-C 18W/840/2P

Product	D	D1	A	B	C
MASTER PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	109.5 mm	128.0 mm	150.4 mm

G24d-1/G24d-2/G24d-3, 2P



Dane fotometryczne





© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością
Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.pl/lighting

2015, Grudzień 28
Dane wkrótce ulegną zmianie