



# MASTER PL-S 2 pinowe

## MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT

MASTER PL-S to wydajna kompaktowa świetlówka o niskiej mocy, używana zazwyczaj w systemach oświetlenia dekoracyjnego i orientacyjnego. 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

#### • Charakterystyki ogólne

Trzonek	G23 [Two-Pin Compact Fluorescent; low preheat current; two retainers]
Informacje o trzonku	2P
Trwałość 50% EM	10000 hr
Trwałość 10% EM	6500 hr
LSF EM 8000h cykl 3h znam.	86 %
LSF EM 6000h cykl 3h znam.	95 %
LSF EM 4000h cykl 3h znam.	98 %
LSF EM 2000h cykl 3h znam.	99 %

#### • Charakterystyki świetlne

Kod barwy	840 [CCT of 4000K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	82 Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4000 K
Współrzędna chromatyczności X	381 -
Współrzędna chromatyczności Y	379 -
Skut. św. znam. EM 25°C	77 Lm/W
LLMF EL 8000h	86 %
LLMF EM 6000h	89 %
LLMF EM 4000h	91 %
LLMF EM 2000h	94 %
Str. św. EM 25°C dop.	893 Lm
Str. św. EM 25°C znam.	900 Lm

Optymalna temperatura	28 C
-----------------------	------

#### • Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	11 W
Przyciemnianie	Nie
Prąd lampy EM 25°C	0.155 A
Moc lampy EM 25°C, znam.	11.6 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	11 W
Napięcie lampy EM 25°C	91 V

#### • Ochrona środowiska

Klasa wydajności energetycznej	A
Zawartość rtęci (Hg)	1.4 mg

#### • Wymiary produktu

Długość międzytrzonkowa A	198 (max) mm
Długość B	214 (max) mm
Długość całkowita C	235.8 (max) mm
Średnica D	28 (max) mm
Średnica D1	13 (max) mm

#### • Dane produktu

Kod zamówienia	261090 70
Kod produktu	871150026109070
Nazwa produktu	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/ 5X10BOX



# MASTER PL-S 2 pinowe

Liczba sztuk w opakowaniu 1  
Opakowanie zbiorcze 5X10CC  
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 50  
Kod kreskowy na produkcie 8711500261090  
Kod kreskowy na opakowaniu pośrednim - EAN2 8711500261106

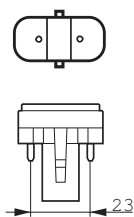
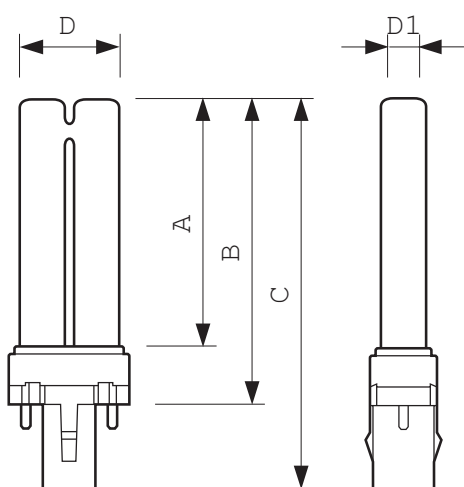
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8711500261113  
Kod logistyczny - 12NC 927936484011  
Kod ILCOS FSD-11/40/1B-I-G23  
Waga netto 1 szt. 43.000 gr

## 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

## Rysunki techniczne

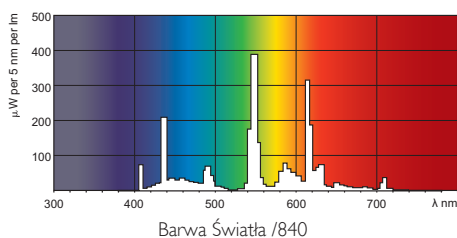
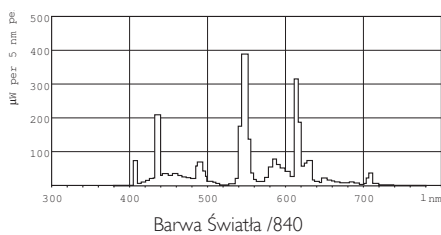


G23

## G23/GX23, 2P

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
PL-S 11W/840/2P LM	198	214	235.8	28	13

## Dane fotometryczne





© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone

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

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2012, Listopad 23  
Dane wkrótce ulegną zmianie