



MASTER PL-L 4 pinowe

MASTER PL-L 36W/827/4P 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.

PHILIPS

Danych wyrobów

• General Information

Trzonek	2G11 [2G11]
Trwałość 10% pionowo (Nom)	10000 h
Trwałość 50% pozioma (Nom)	15000 h
Trwałość 50% z podgrz., 3h (Nom)	20000 h
Opis układu	niedostępny [-]

• Light Technical

Kod barwy	827 [Tb 2700K]
Str. św. znam. EM 25°C poz. (Nom)	2900 lm
Strumień świetlny EM 25°C dop. (Nom)	2900 lm
Oznaczenie barwy (tekst)	ciepłobiała
Współrzędna chromatyczności X (Nom)	465
Współrzędna chromatyczności Y (Nom)	420
Techniczna temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skut. św. znam. HF 25°C, poz. (Nom)	81 lm/W
Wskaźnik oddawania barwa (Nom)	82

• Operating and Electrical

Power (Rated) (Nom)	36.0 W
Prąd lampy EL 25°C pionowo (Nom)	0.435 A

• Temperature

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

• Controls and Dimming

Regulacja strumienia św.	tak
--------------------------	-----

• Mechanical and Housing

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

• Approval and Application

Klasa wydajności energetycznej	A
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	2.0 mg

• Product Data

Full product code	871150070673740
Order product name	MASTER PL-L 36W/827/4P 1CT/25
EAN/UPC - Product	8711500706737
Order code	70673740
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	25
Material Nr. (12NC)	927903408270
Net Weight (Piece)	104.000 g
ILCOS Code	FSD-36/27/1B-E-2G11

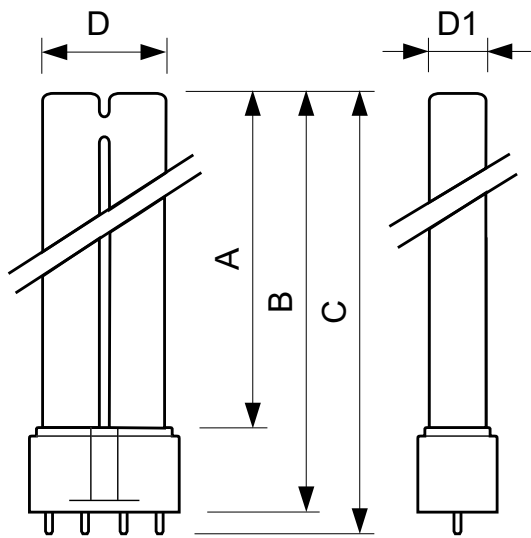
Warnings and safety

- Właściwości 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 zagrazać 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.

MASTER PL-L 4 pinowe

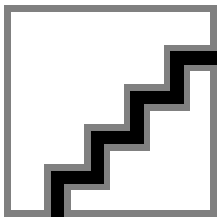
Rysunki techniczne



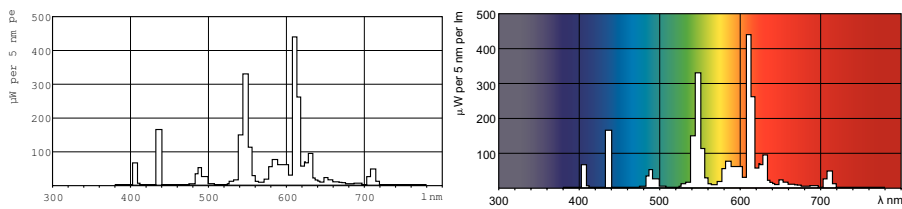
2G11, 4P

PL-L 36W/827/4P

Product	D	D1	A	B	C
MASTER PL-L 36W/827/4P 1CT/25	39.0 mm	18.0 mm	384.2 mm	410 mm	416.6 mm



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