



Orijinal!

MASTER PL-S 4 Pinli

MASTER PL-S, genellikle dekoratif ve yönlendirme amaçlı kullanılan, verimli, düşük voltajla çalışan kompakt bir floresan lambadır. Orijinal olarak Philips tarafından icat edilmiş olan köprü teknolojisi, katlama teknolojisine göre daha fazla ışık ve daha yüksek verim sağlayarak uygulamalarda en uygun performansı garantiler. 4 pimli modeli, elektronik tertibatlarda kullanılacak şekilde tasarlanmıştır ve takmalı/çekmeli bir lamba tabanıyla birlikte verilir.

Faydaları

- Kısa veya uzun kullanım için her açıta en uygun ışık performansı
- Birden çok ışık rengi seçeneği
- İyi renksel geriverim (CRI >80)
- %10'a kadar karartabilme

Özellikler

- 4 pimli taban
- Floresan üç fosfor teknolojisi
- Lambanın kullanım ömrü boyunca ışıkta az miktarda azalma

Uygulama

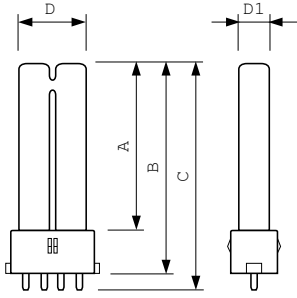
- Otellerde, restoranlarda, tiyatrolarda ve evlerde kullanım için tasarlanmıştır
- Trafik işaretlerinde, koridorlarda, güvenlikte ve yönelimli aydınlatmaya kullanım için uygundur

MASTER PL-S 4 Pinli

Versions



Boyutlu çizim



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 11W/840/4P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	196 mm	214 mm	219,9 mm
MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	196 mm	214 mm	219,9 mm
MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	128 mm	145 mm	151,1 mm
MASTER PL-S 7W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	96 mm	113 mm	119,1 mm
MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	66 mm	83 mm	89,1 mm

MASTER PL-S 4 Pinli

Onay ve Uygulama

Enerji Verimliliği Etiketi (EEL)	A
Cıva (Hg) İçeriği (Nom)	1,4 mg

Kontroller ve Dimming

Dim Edilebilir	evet
----------------	------

Genel Bilgiler

Kapak Tabanı	2G7
%50 Arıza Ön Isıtmasına Kadar	13000 h
Kullanım Ömrü (Nom)	
LSF Ön Isıtmalı 16000 sa Nominal	30 %
LSF Ön Isıtmalı 2000 sa Nominal	99 %
LSF Ön Isıtmalı 4000 sa Nominal	98 %
LSF Ön Isıtmalı 6000 sa Nominal	97 %
LSF Ön Isıtmalı 8000 sa Nominal	92 %

Işık Teknik Ayrıntıları

Renksel Geriverim İndeksi (Nom)	82
LLMF 12000 sa Nominal	86 %
LLMF 2000 sa Nominal	95 %
LLMF 4000 sa Nominal	92 %
LLMF 6000 sa Nominal	90 %
LLMF 8000 sa Nominal	88 %

Sıcaklık

Tasarım Sıcaklığı (Nom)	28 °C
-------------------------	-------

Onay ve Uygulama

Order Code	Full Product Name	Enerji Tüketimi kWh/1000 sa
26051270	MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/5X10BOX	6 kWh
26076570	MASTER PL-S 7W/840/4P 1CT/5X10BOX	8 kWh
26096370	MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/5X10BOX	9 kWh
26114470	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX	13 kWh
26122970	MASTER PL-S 11W/840/4P 1CT/5X10BOX	13 kWh

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Order Code	Full Product Name	Lamba Akımı (Nom)	Güç (Nominal) (Nom)
26051270	MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/5X10BOX	0,180 A	5.4 W
26076570	MASTER PL-S 7W/840/4P 1CT/5X10BOX	0,175 A	7.1 W
26096370	MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/5X10BOX	0,170 A	8.6 W

Order Code	Full Product Name	Lamba Akımı (Nom)	Güç (Nominal) (Nom)
26114470	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX	0,160 A	11.6 W
26122970	MASTER PL-S 11W/840/4P 1CT/5X10BOX	0,160 A	11.6 W

Işık Teknik Ayrıntıları (1/2)

Order Code	Full Product Name	Renk Kodu	Renk Kodlaması	Renk Sıcaklığı (Nom)	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)
26051270	MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/5X10BOX	827	Enkandesan Beyaz	2700 K	52 lm/W
26076570	MASTER PL-S 7W/840/4P 1CT/5X10BOX	840	Soğuk Beyaz	4000 K	62 lm/W
26096370	MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/5X10BOX	840	Soğuk Beyaz	4000 K	73 lm/W

Order Code	Full Product Name	Renk Kodu	Renk Kodlaması	Renk Sıcaklığı (Nom)	Aydınlatma Verimi (nominal) (Nom)
26114470	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX	827	Enkandesan Beyaz	2700 K	80 lm/W
26122970	MASTER PL-S 11W/840/4P 1CT/5X10BOX	840	Soğuk Beyaz	4000 K	82 lm/W

MASTER PL-S 4 Pinli

Işık Teknik Ayrıntıları (2/2)

Order Code	Full Product Name	Işık Akışı (Nom)	Işık Akışı (Nominal)
26051270	MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/ 5X10BOX	250 lm	259 lm
26076570	MASTER PL-S 7W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	400 lm	405 lm
26096370	MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	600 lm	583 lm

Order Code	Full Product Name	Işık Akışı (Nom)	Işık Akışı (Nominal)
26114470	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/ 5X10BOX	900 lm	880 lm
26122970	MASTER PL-S 11W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	900 lm	900 lm

