



MASTER PL-S 4 Pin

MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S è un'efficiente lampada fluorescente compatta a basso wattaggio, tipicamente utilizzata a scopo decorativo e di orientamento. La tecnologia "a ponte" inventata da Philips garantisce performance ottimali nelle applicazioni, con più luce ed efficacia superiore rispetto alla tecnologia di curvatura. La versione a 4 pin è progettata per il funzionamento su alimentatore elettronico ed è fornita con un attacco "plug-in/pull-out".

Warnings and safety

- Le caratteristiche tecniche ed elettriche della lampada sono influenzate dalle condizioni di funzionamento, come temperatura ambiente, posizione di funzionamento e alimentatore di controllo HF utilizzato
- Durata più breve se la lampada è soggetta ad accensioni frequenti e gli elettrodi non sono adeguatamente preriscaldati
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	2G7 [2G7]
Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom)	13000 h
Preriscaldamento LSF 2000 h specificato	99 %
Preriscaldamento LSF 4000 h specificato	98 %
Preriscaldamento LSF 6000 h specificato	97 %
Preriscaldamento LSF 8000 h specificato	92 %
Preriscaldamento LSF 16000 h specificato	30 %
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT di 2.700 K]
Flusso luminoso (Nom)	900 lm
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	880 lm

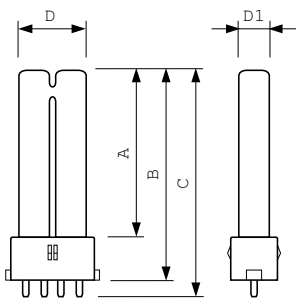
Designazione colore	Bianca incandescente
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	80 lm/W
Indice di resa dei colori (Nom)	82
LLMF 2000 h specificato	95 %
LLMF 4000 h specificato	92 %
LLMF 6000 h specificato	90 %
LLMF 8000 h specificato	88 %
LLMF 12000 h specificato	86 %
Funzionamento e parte elettrica	
Power (Rated) (Nom)	11,6 W

MASTER PL-S 4 Pin

Corrente lampada (Nom)	0,160 A
Temperatura	
Temperatura di progettazione (Nom)	28 °C
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
Meccanica e corpo	
Informazioni sull'attacco	4P
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica (ELL)	A
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	13 kWh

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871150026114470
Nome prodotto ordine	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Prodotto	8711500261144
Codice d'ordine	26114470
Codice d'ordine locale	PL11824P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
Materiale SAP	927936682711
Peso netto (Pezzo)	41,000 g
Codice ILCOS	FSD-11/27/1B-E-2G7

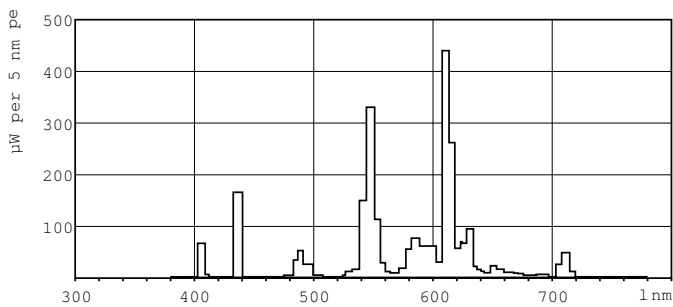
Disegno tecnico



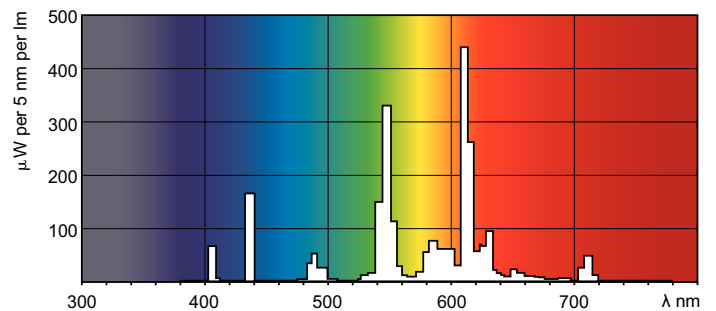
PL-S 11W/827/4P LM

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	196 mm	214 mm	219,9 mm

Fotometrie



Designazione colore /827



Designazione colore /827

MASTER PL-S 4 Pin

Durata



LDLE_PLS4PLM_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLS4PLM_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLS4PLM_0001-Lumen maintenance diagram

