



# MASTER PL-C 2Pin

## MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C è un'efficiente lampada fluorescente compatta a medio wattaggio, tipicamente utilizzata negli apparecchi downlight per applicazioni di illuminazione generale in negozi, hotel, ristoranti e bar e uffici. 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 bispina è progettata per il funzionamento su alimentatore elettromagnetico ed è fornita con un attacco "plug-in/pull-out".

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G24D-1 [ G24d-1]
Vita al 10% di guasti (Nom)	6500 h
Vita al 50% di guasti (Nom)	10000 h
Fattore sopravvivenza (2.000 ore)	99 %
Fattore sopravvivenza (4.000 ore)	98 %
Fattore sopravvivenza (6.000 ore)	92 %
Fattore sopravvivenza (8.000 ore)	78 %

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [ CCT di 2.700 K]
Flusso luminoso (Nom)	925 lm
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	925 lm
Designazione colore	Bianca incandescente
Coordinata cromatica Y (Nom)	463
Coordinata cromatica Y (Nom)	420
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	69 lm/W
Indice di resa dei colori (Nom)	83
Fattore mantenimento flusso luminoso (20.000 ore)	92 %

Fattore mantenimento flusso luminoso (4.000 ore)	87 %
Fattore mantenimento flusso luminoso (6.000 ore)	83 %
Fattore mantenimento flusso luminoso (8.000 ore)	81 %

Funzionamento e parte elettrica	
Power (Rated) (Nom)	13.4 W
Corrente lampada (Nom)	0.170 A

Temperatura	
Temperatura di progettazione (Nom)	28 °C

Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	No

Meccanica e corpo	
Informazioni sull'attacco	2P

Approvazione e applicazione	
Marchio di efficienza energetica (EEL)	A
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1.4 mg

# MASTER PL-C 2Pin

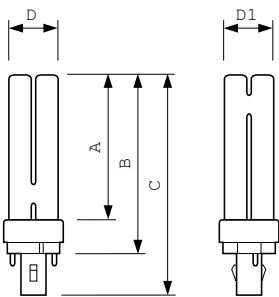
Consumo energetico kWh/1000 h	17 kWh
<b>Dati del prodotto</b>	
Codice prodotto completo	871150062081170
Nome prodotto ordine	MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Prodotto	8711500620811
Codice d'ordine	62081170
Codice Locale	PLC1382

Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
N. materiale (12NC)	927904882740
Peso netto (Pezzo)	53.600 g
ILCOS Code	FSQ-13/27/1B-I-G24d=1

## Warnings and safety

- Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettromagnetico
- Le caratteristiche tecniche ed elettriche della lampada sono influenzate dalle condizioni di funzionamento, come temperatura ambiente e posizione di funzionamento
- Regolazione del flusso non possibile
- 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.

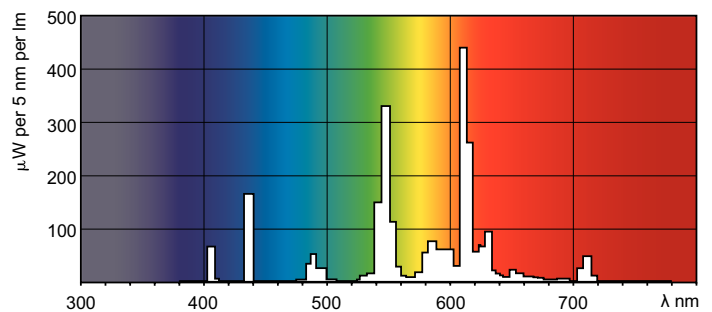
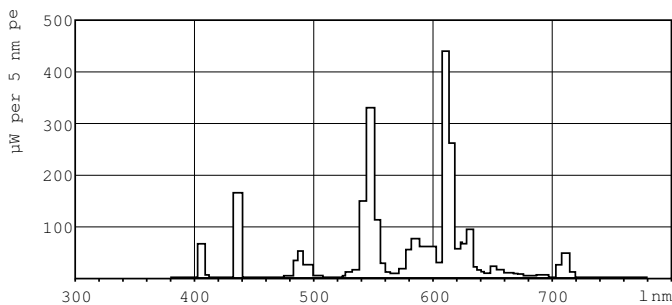
## Disegno tecnico



Product	D	D1	A	B	C
MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	97.5 mm	117.0 mm	139.4 mm

PL-C 13W/827/2P

## Fotometrie



## MASTER PL-C 2Pin

