



# MASTER PL-C 4Pin

## MASTER PL-C 18W/830/4P 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 quadripina è progettata per il funzionamento su alimentatore con controllo elettronico HF con funzione di preriscaldamento integrata ed è fornita con un attacco "plug-in/pull-out".

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G24Q-2 [ G24q-2]
Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom)	13000 h
LSF nom.2000h pre-risc3h	99 %
LSF nom.4000h ipre-risc3h	98 %
LSF nom.6000h pre-risc3h	97 %
LSF nom.8000h ipre-risc3h	90 %

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [ CCT di 3.000 K]
Flusso luminoso (Nom)	1200 lm
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	1200 lm
Designazione colore	Bianca calda (WW)
Coordinata cromatica Y (Nom)	440
Coordinata cromatica Y (Nom)	403
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	67 lm/W
Indice di resa dei colori (Nom)	82
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 %
Fattore mantenimento flusso luminoso (12.000 ore)	81 %

Funzionamento e parte elettrica	
Power (Rated) (Nom)	16.5 W
Corrente lampada (Nom)	0.230 A

Temperatura	
Temperatura di progettazione (Nom)	28 °C

Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si

Meccanica e corpo	
Informazioni sull'attacco	4P

# MASTER PL-C 4Pin

## Approvazione e applicazione

Marchio di efficienza energetica (EEL)	A
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1.4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	20 kWh

## Dati del prodotto

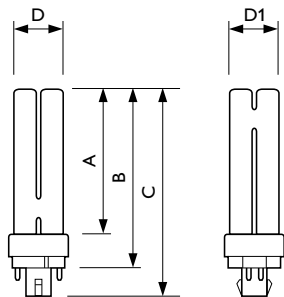
Codice prodotto completo	871150062333170
Nome prodotto ordine	MASTER PL-C 18W/830/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Prodotto	8711500623331

Codice d'ordine	62333170
Codice Locale	PLC18834P
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
N. materiale (12NC)	927907283040
Peso netto (Pezzo)	55.300 g
ILCOS Code	FSQ-18/30/1B-E-G24q=2

## 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.

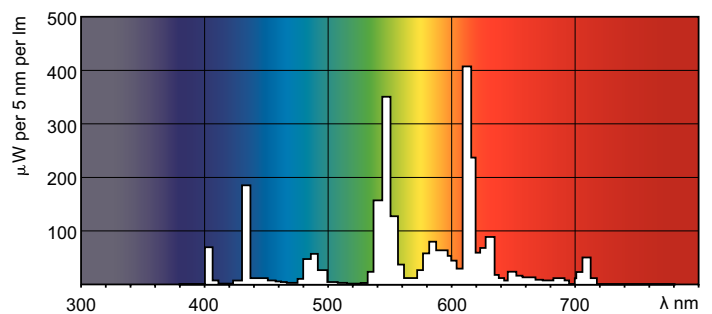
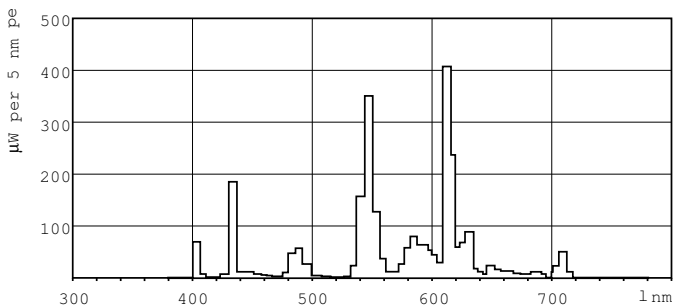
## Disegno tecnico



PL-C 18W/830/4P

Product	D	D1	A	B	C
MASTER PL-C 18W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	109.5 mm	128.0 mm	142.9 mm

## Fotometrie



## MASTER PL-C 4Pin

