



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 quadrispina 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

Datasheet, 2017, Febbraio 9 Dati soggetti a modifiche

MASTER PL-C 4Pin

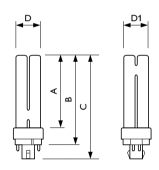
Approvazione e applicazione					
Marchio di efficienza energetica (EEL)	A				
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1.4 mg				
Consumo energetico kWh/1000 h	20 kWh				
Dati del prodotto					
Codice prodotto completo	871150062333170				
Nome prodotto ordine	MASTER PL-C 18W/830/4P 1CT/5X10BOX				
EAN/UPC - 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.

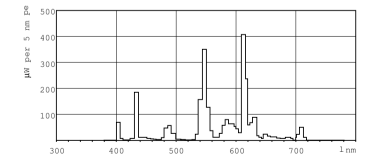
Disegno tecnico

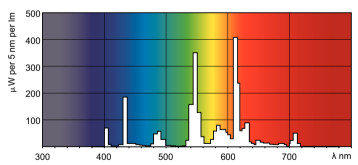


Product	D	D1	Α	В	С
MASTER PL-C 18W/830/4P 1CT/	27.1 mm	27.1 mm	109.5 mm	128.0 mm	142.9 mm
5X10BOX					

PL-C 18W/830/4P

Fotometrie





MASTER PL-C 4Pin

