



MASTER PL-C 4Pin



MASTER PL-C 10W/840/4P 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".

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	G24Q-1 [G24q-1]
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere

Dati tecnici di illuminazione

Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Flusso luminoso	600 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38
Coordinata cromaticità Y (Nom)	0,38
Temperatura del colore correlata	4000 K

Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	60 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	80

Funzionamento e parte elettrica

Consumo energetico	10,4 W
Corrente lampada (Nom)	0,190 A

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	SI
-------------	----

MASTER PL-C 4Pin

Approvazione e applicazione

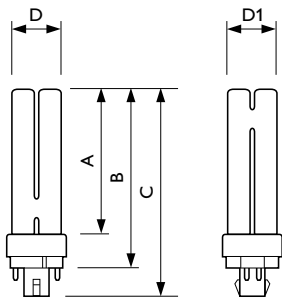
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	1,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	11 kWh
Numero di registrazione EPREL	423297

Dati del prodotto

Full EOC	871150062330070
Nome prodotto ordine	MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

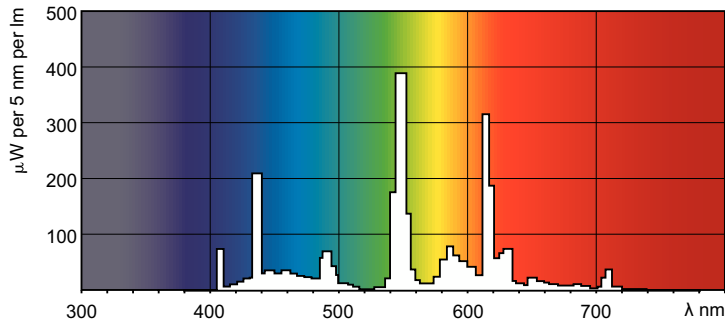
Codice d'ordine	62330070
Codice locale	PLC10844P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
Codice materiale (12NC)	927907084040
Nome completo prodotto	MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Case	8711500711038
EAN/UPC - Product/Case	8711500623300

Disegno tecnico



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	75,5 mm	95,0 mm	109,9 mm

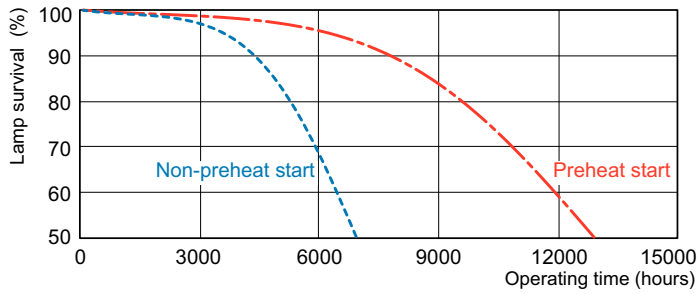
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

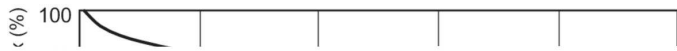
MASTER PL-C 4Pin

Durata



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX

