



MASTER PL-L 4 Pin



MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25

MASTER PL-L è una lampada fluorescente compatta lineare di medio-alto wattaggio, tipicamente utilizzata negli apparecchi per illuminazione generale a soffitto per applicazioni in negozi, hotel, ristoranti e bar e uffici, che richiedono livelli di illuminazione superiori. La tecnologia "a ponte" inventata da Philips garantisce performance ottimali nelle applicazioni, con più luce ed efficacia superiore rispetto alla tecnologia di curvatura. Progettata per il funzionamento su alimentatore con controllo elettromagnetico o elettronico HF, 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 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	2G11
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Vita al 50% di guasti (Nom)	15.000 ore

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [CCT of 3000K]
Flusso luminoso	1.200 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,44
Coordinata cromaticità Y (Nom)	0,403

Temperatura del colore correlata	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	67 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	82

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	18,0 W
Corrente lampada (Nom)	0,375 A

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Si

MASTER PL-L 4 Pin

Approvazione e applicazione

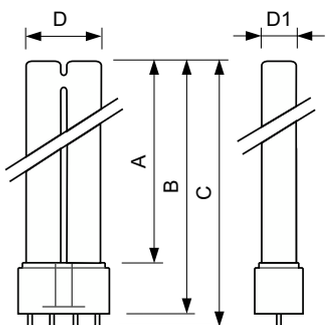
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	2 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2,0 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	18 kWh
Numero di registrazione EPREL	423262

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25
Nome completo prodotto	MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25
Full EOC	871150070668340

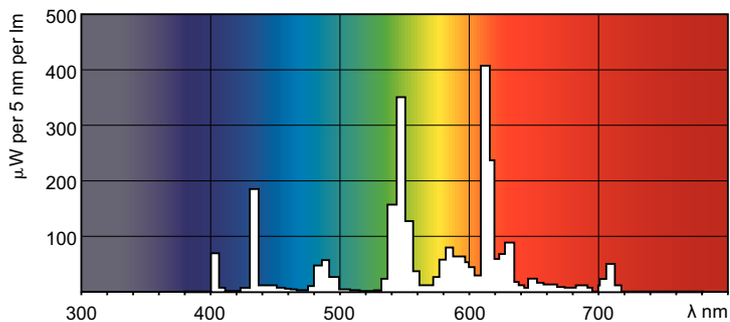
Descrizione codice locale	PL1883
Codice d'ordine	70668340
Codice materiale (12NC)	927903008370
Codice locale	PL1883
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500706683
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
EAN/UPC - Case	8711500710734

Disegno tecnico



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	194,2 mm	220 mm	226,6 mm

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25

MASTER PL-L 4 Pin

