



# MASTER PL-L 4 Pin



## MASTER PL-L 80W/840/4P 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		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	2G11 [2G11]		75 lm/W
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Dati tecnici di illuminazione		Funzionamento e parte elettrica	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Consumo energetico	80,0 W
Flusso luminoso	6.000 lm	Corrente lampada (Nom)	0,555 A
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Controlli e dimmerazione	
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38	Dimmerabile	SI
Coordinata cromaticità Y (Nom)	0,38		
Temperatura del colore correlata	4000 K		

# MASTER PL-L 4 Pin

## Approvazione e applicazione

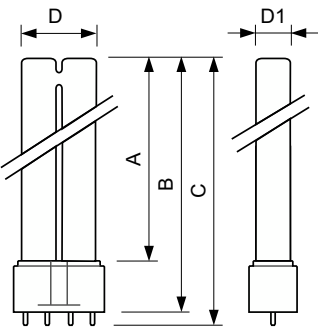
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	2 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2,0 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	80 kWh
Numero di registrazione EPREL	423319

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25
Nome completo prodotto	MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25
Full EOC	871150086712440

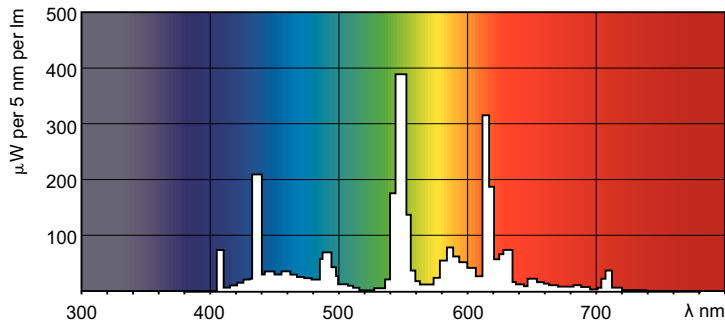
Descrizione codice locale	PL8084
Codice d'ordine	86712440
Codice materiale (12NC)	927909584070
Codice locale	PL8084
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500867124
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
EAN/UPC - Case	8711500867131

## Disegno tecnico



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	539,2 mm	565 mm	571,6 mm

## Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25

## MASTER PL-L 4 Pin

