



# MASTER PL-L Xtra 4 Pin



## MASTER PL-L XTRA 36W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L Xtra 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. Le lampade MASTER PL-L Xtra offrono inoltre costi operativi notevolmente inferiori grazie alla durata, che è pari a più del doppio di quella di una lampada standard MASTER PL-L, e a una frequenza di guasti precoci molto ridotta. 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 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 [2G11]
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Vita al 50% di guasti (Nom)	21.000 ore
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]

Flusso luminoso	2.800 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,38
Temperatura del colore correlata	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	81 lm/W

## MASTER PL-L Xtra 4 Pin

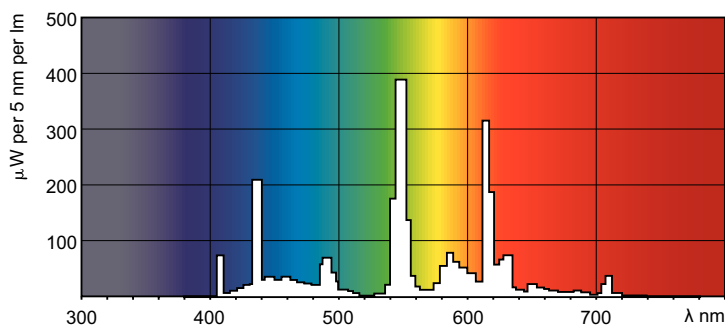
Indice di resa cromatica (CRI)	80
<b>Funzionamento e parte elettrica</b>	
Consumo energetico	36,3 W
Corrente lampada (Nom)	0,435 A
<b>Controlli e dimmerazione</b>	
Dimmerabile	Sì
<b>Approvazione e applicazione</b>	
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	3 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	3,0 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	37 kWh
Numero di registrazione EPREL	423277

<b>Dati del prodotto</b>	
Full EOC	871150089760240
Nome prodotto ordine	MASTER PL-L Xtra 36W/840/4P 1CT/25
Codice d'ordine	89760240
Codice locale	PL3684XTRA
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
Codice materiale (12NC)	927904784014
Nome completo prodotto	MASTER PL-L XTRA 36W/840/4P 1CT/25
EAN/UPC - Case	8711500897619
EAN/UPC - Product/Case	8711500897602

## Disegno tecnico

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Xtra 36W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	384,2 mm	410 mm	416,6 mm

## Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L Xtra 36W/840/4P 1CT/25

## MASTER PL-L Xtra 4 Pin

