



# MASTER PL-T TOP 4 Pin



## MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T TOP è un'efficiente lampada fluorescente compatta, tipicamente utilizzata negli apparecchi downlight per applicazioni di illuminazione generale in negozi, hotel, ristoranti e bar e uffici, che richiedono livelli di illuminazione superiori. La tecnologia ad amalgama Philips garantisce performance ottimali nelle applicazioni con un ampio intervallo di temperature, rendendo possibili livelli di emissione e di efficacia notevolmente superiori. La versione quadrispina è progettata per il funzionamento su alimentatore elettronico 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		Funzionamento e parte elettrica	
Attacco	GX24Q-4 [GX24q-4]	Consumo energetico	42,0 W
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Corrente lampada (Nom)	0,320 A
Dati tecnici di illuminazione		Coordinata cromatica Y (Nom)	0,403
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Temperatura del colore correlata	3000 K
Flusso luminoso	3.000 lm	Efficienza luminosa (specificata) (Min)	80 lm/W
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,44		

# MASTER PL-T TOP 4 Pin

## Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Sì
-------------	----

## Approvazione e applicazione

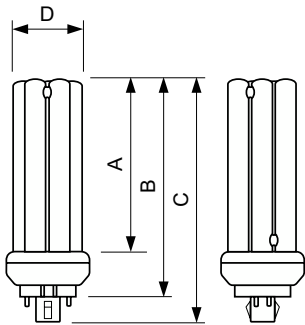
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	1,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	42 kWh
Numero di registrazione EPREL	423331

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/ 5X10BOX
----------------------	--------------------------------------------

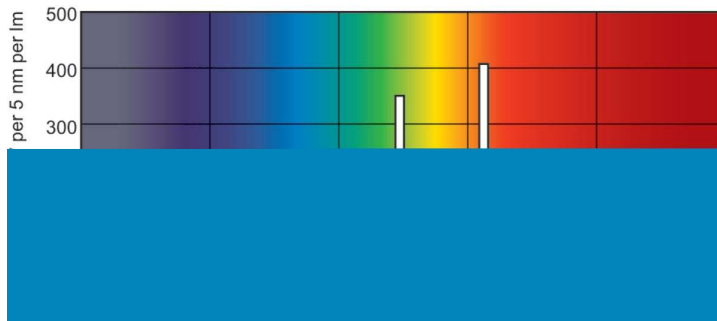
Nome completo prodotto	MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/ 5X10CC
Full EOC	871150061004170
Descrizione codice locale	PLTTOP42834P
Codice d'ordine	61004170
Codice materiale (12NC)	927912283069
Codice locale	PLTTOP42834P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500610041
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
EAN/UPC - Case	8711500610072

## Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	41 mm	120,7 mm	145,0 mm	160,7 mm

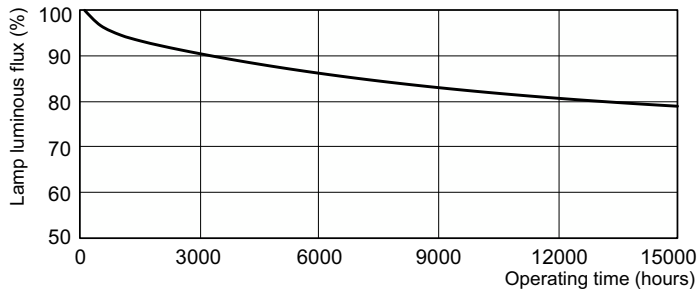
## Fotometrie



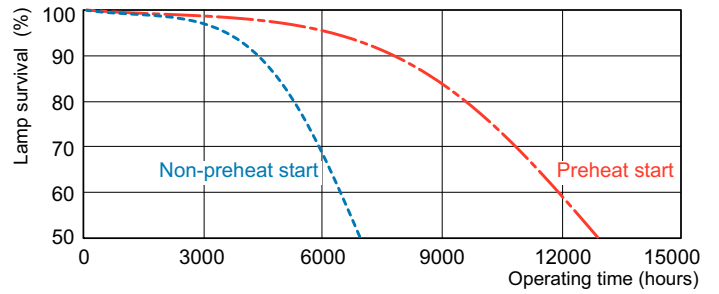
Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/5X10BOX

# MASTER PL-T TOP 4 Pin

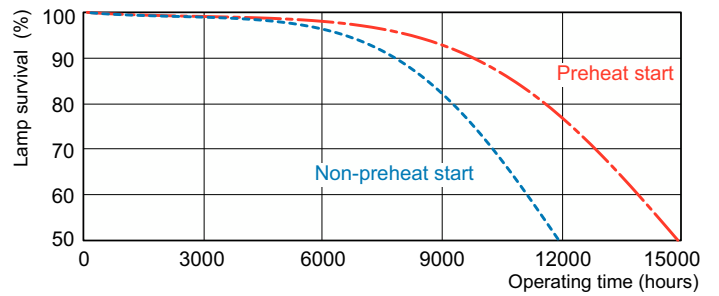
## Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/5X10BOX

