



# MASTER PL-T TOP 4 Pin



## MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 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	
Attacco	GX24Q-4 [GX24q-4]
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Flusso luminoso	3.000 lm
Designazione colore	Bianco incandescente
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,463

Coordinata cromatica Y (Nom)	0,42
Temperatura del colore correlata	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Min)	80 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	42,0 W
Corrente lampada (Nom)	0,320 A

# MASTER PL-T TOP 4 Pin

## Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Sì
-------------	----

## Approvazione e applicazione

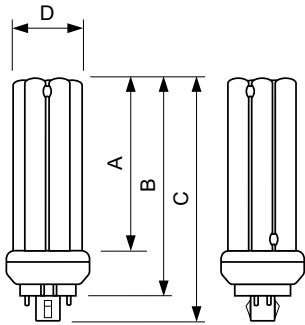
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	1,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	42 kWh
Numero di registrazione EPREL	423330

## Dati del prodotto

Full EOC	871150027208970
Nome prodotto ordine	MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/ 5X10BOX

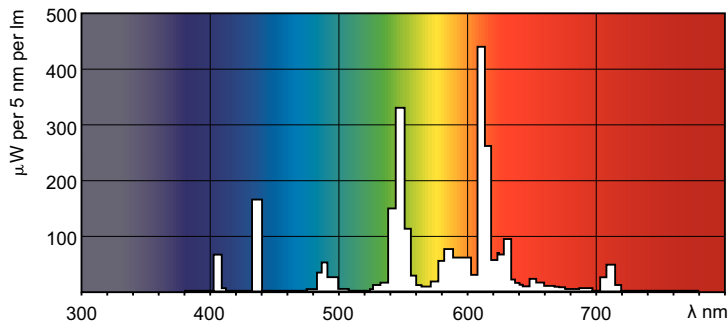
Codice d'ordine	27208970
Codice locale	PLTTOP42824P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
Codice materiale (12NC)	927912282769
Nome completo prodotto	MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/ 5X10CC
EAN/UPC - Case	8711500560155
EAN/UPC - Product/Case	8711500272089

## Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/ 5X10BOX	41 mm	120,7 mm	145,0 mm	160,7 mm

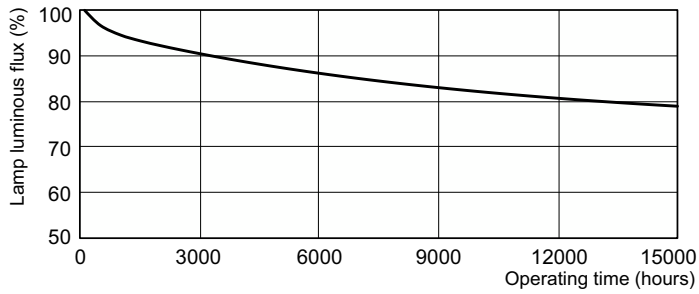
## Fotometrie



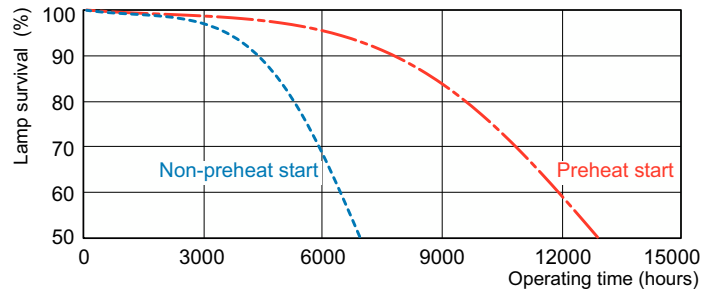
Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

# MASTER PL-T TOP 4 Pin

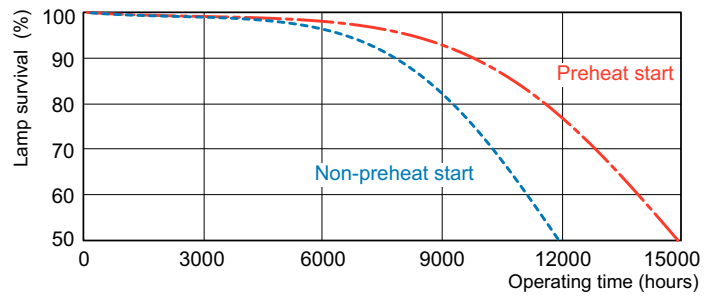
## Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

