



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		Funzionamento e parte elettrica		
Attacco	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)		0,42
Codice colore	827 [CCT of 2700K]	Temperatura del colore correlata	2700 K	
Flusso luminoso	3.000 lm	Efficienza luminosa (specificata) (Min)	80 lm/W	
Designazione colore	Bianco incandescente	Indice di resa cromatica (CRI)	80	
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,463			

MASTER PL-T TOP 4 Pin

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Sì
-------------	----

Approvazione e applicazione

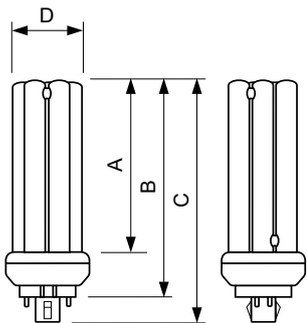
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	1,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	42 kWh
Numero di registrazione EPREL	423330

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/ 5X10BOX
Nome completo prodotto	MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/ 5X10CC

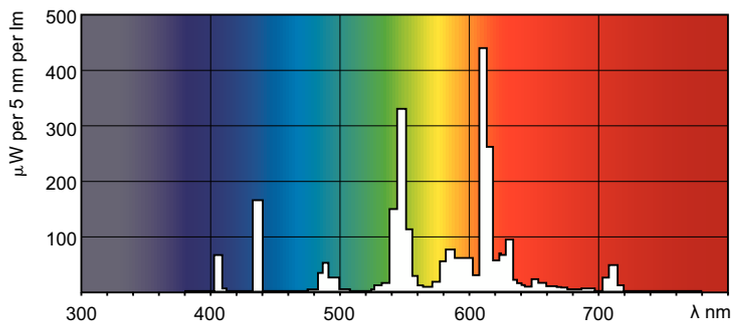
Full EOC	871150027208970
Descrizione codice locale	PLTTOP42824P
Codice d'ordine	27208970
Codice materiale (12NC)	927912282769
Codice locale	PLTTOP42824P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Peso netto (Pezzo)	83,000 g
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500272089
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
EAN/UPC - Case	8711500560155

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

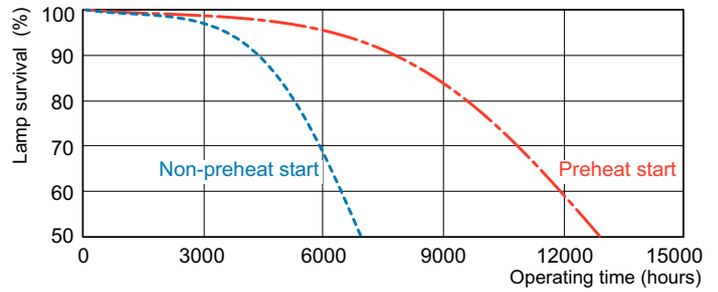
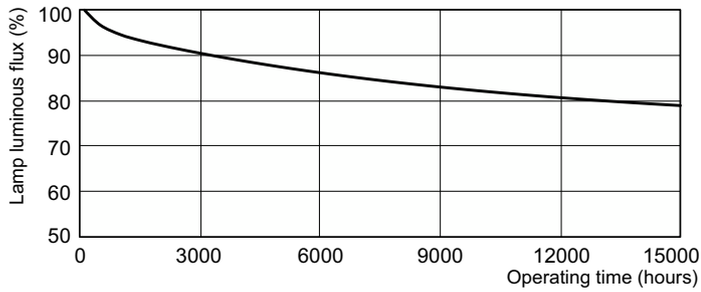
Fotometrie



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

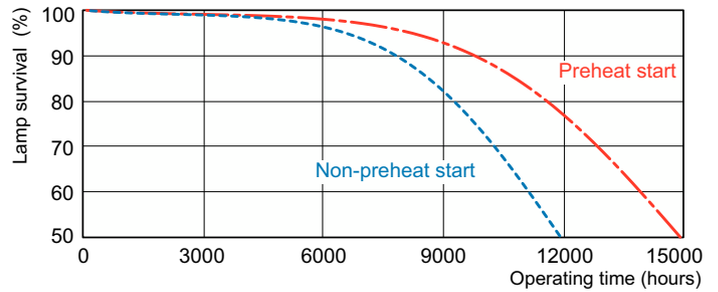
MASTER PL-T TOP 4 Pin

Durata



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

Life expectancy diagram - 3 hour cycle



Life expectancy diagram - 12 hour cycle

