



MASTER PL-T TOP 4 Pin



MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 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-3 [GX24q-3]	Consumo energetico	34,5 W
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Corrente lampada (Nom)	0,320 A
Dati tecnici di illuminazione		Coordinata cromatica Y (Nom)	0,38
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Temperatura del colore correlata	4000 K
Flusso luminoso	2.300 lm	Efficienza luminosa (specificata) (Min)	75 lm/W
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38		

MASTER PL-T TOP 4 Pin

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Si
-------------	----

Approvazione e applicazione

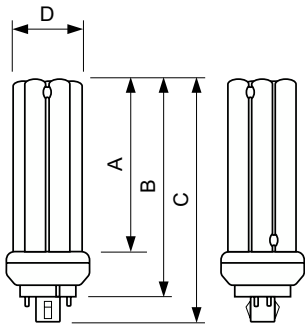
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	1,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	35 kWh
Numero di registrazione EPREL	423329

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
----------------------	--

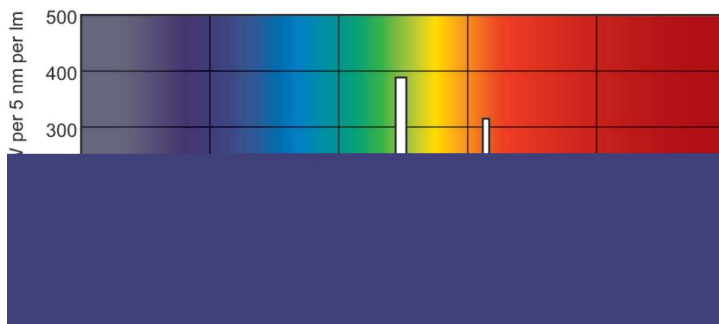
Nome completo prodotto	MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/ 5X10CC
Full EOC	871150056026170
Descrizione codice locale	PLTTOP32844P
Codice d'ordine	56026170
Codice materiale (12NC)	927911984069
Codice locale	PLTTOP32844P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500560261
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
EAN/UPC - Case	8711500610034

Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10BOX	41 mm	98,7 mm	123,0 mm	138,7 mm

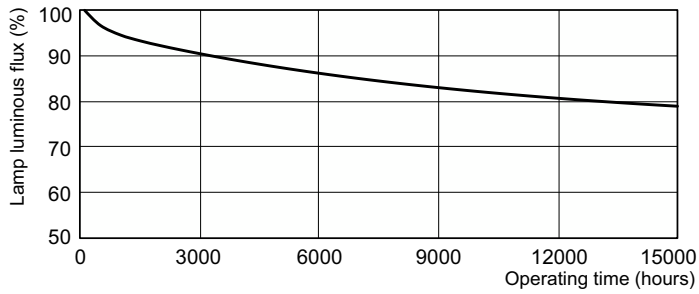
Fotometrie



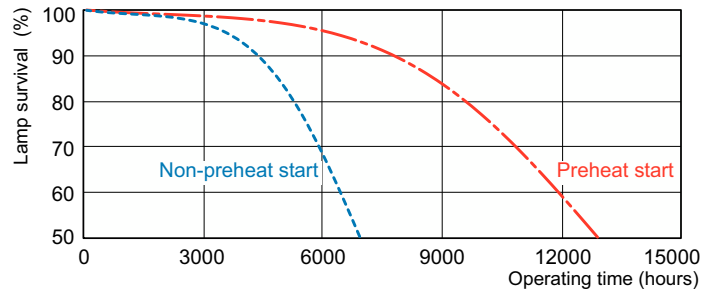
Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T TOP 4 Pin

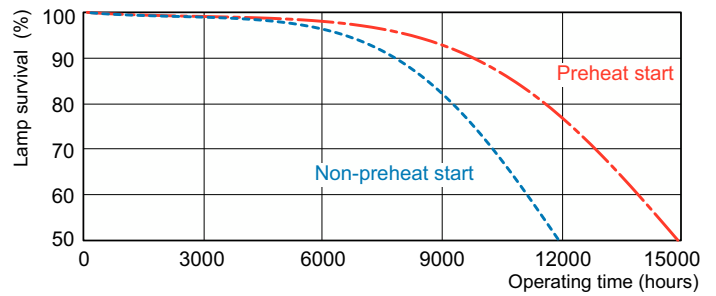
Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

