



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

| Attacco GX24q-4 Riferimento per la misurazione del flusso Sphere Dati tecnici di illuminazione Codice colore 827 [CCT of 2700K] Flusso luminoso 3.000 lm | Informazioni generali | | | | |
|--|---|----------------------|--|--|--|
| Dati tecnici di illuminazione Codice colore 827 [CCT of 2700K] | Attacco | GX24q-4 | | | |
| Codice colore 827 [CCT of 2700K] | Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere | | | |
| Codice colore 827 [CCT of 2700K] | | | | | |
| | Dati tecnici di illuminazione | | | | |
| Flusso luminoso 3.000 lm | Codice colore | 827 [CCT of 2700K] | | | |
| | Flusso luminoso | 3.000 lm | | | |
| Designazione colore Bianco incandescente | Designazione colore | Bianco incandescente | | | |
| Coordinata Y cromaticità (Nom) 0,463 | 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 |
| | |

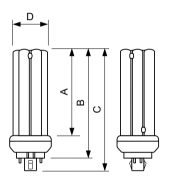
Datasheet, 2023, Aprile 17 Dati soggetti a modifiche

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 |

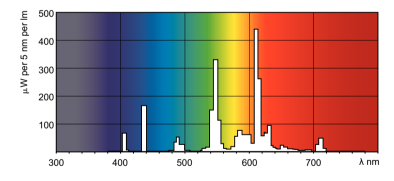
| Nome completo prodotto | MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/ | | | |
|--|---------------------------------|--|--|--|
| | 5X10CC | | | |
| Full EOC | 871150027208970 | | | |
| Descrizione codice locale | PLTTOP42824P | | | |
| Codice d'ordine | 27208970 | | | |
| Codice materiale (12NC) | 927912282769 | | | |
| Codice locale | PLTTOP42824P | | | |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 | | | |
| 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/ | 41 mm | 120,7 mm | 145,0 mm | 160,7 mm |
| 5X10BOX | | | | |

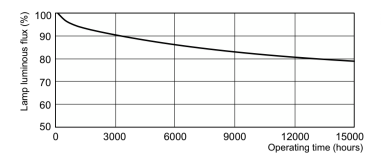
Fotometrie

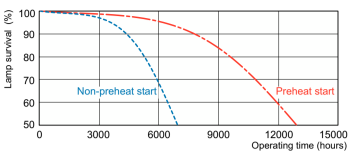


Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T TOP 4 Pin

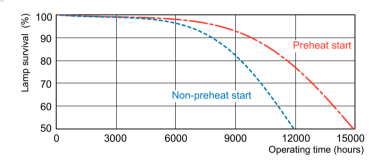
Durata





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



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.