



# **MASTER PL-T 2 Pin**



# MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T 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 "a ponte" inventata da Philips garantisce performance ottimali nelle applicazioni, con più luce ed efficacia superiore rispetto alla tecnologia di curvatura. La versione bispina è progettata per il funzionamento su alimentatore elettromagnetico ed è fornita con un attacco "plug-in/pull-out".

#### Warnings and safety

- · Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettromagnetico
- Le caratteristiche tecniche ed elettriche della lampada sono influenzate dalle condizioni di funzionamento, come temperatura ambiente e posizione di funzionamento
- · Regolazione del flusso non possibile
- 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	GX24D-3 [GX24d-3]		
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere		
Vita al 50% di guasti (Nom)	10.000 ore		
Dati tecnici di illuminazione			
Codice colore	840 [CCT of 4000K]		
Flusso luminoso	1.800 lm		
Designazione colore	Bianco freddo (CW)		
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,38		
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,38		

Temperatura del colore correlata	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Min)	66 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	26,9 W
Corrente lampada (Nom)	0,335 A
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No

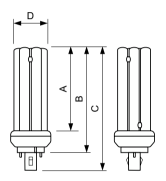
Datasheet, 2023, Aprile 17 Dati soggetti a modifiche

## **MASTER PL-T 2 Pin**

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	27 kWh			
Numero di registrazione EPREL	423345			
Dati del prodotto				
Nome prodotto ordine	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10BOX			
Nome completo prodotto	MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10CC			
Full EOC	871150061113070			

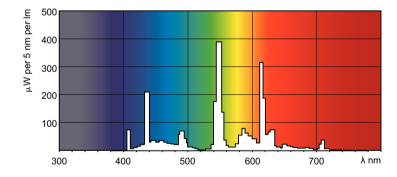
Descrizione codice locale	PLTCS2684			
Codice d'ordine	61113070			
Codice materiale (12NC)	927914584071			
Codice locale	PLTCS2684			
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1			
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500611130			
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 50				
EAN/UPC - Case	8711500611161			

# Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10BOX	41 mm	86,7 mm	111,0 mm	134,2 mm

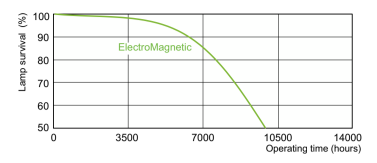
## Fotometrie

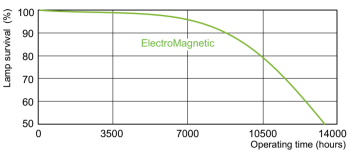


Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10BOX

## **MASTER PL-T 2 Pin**

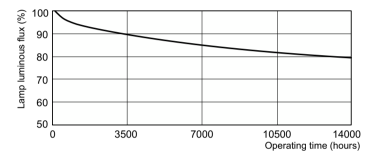
#### Durata





Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10BOX





Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T 26W/840/2P 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.