



# **MASTER PL-C 4Pin**



# MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C è un'efficiente lampada fluorescente compatta a medio wattaggio, tipicamente utilizzata negli apparecchi downlight per applicazioni di illuminazione generale in negozi, hotel, ristoranti e bar e uffici. 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 quadrispina è progettata per il funzionamento su alimentatore con controllo elettronico HF con funzione di preriscaldamento integrata 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	G24Q-3 [G24q-3]
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
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) (Nom)	67 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	27,4 W
Corrente lampada (Nom)	0,335 A
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Sì

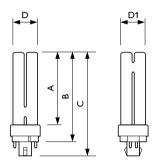
Datasheet, 2023, Aprile 17 Dati soggetti a modifiche

## **MASTER PL-C 4Pin**

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	28 kWh		
Numero di registrazione EPREL	423306		
Dati del prodotto			
Nome prodotto ordine	MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX		
Nome completo prodotto	MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX		
Full EOC	871150062336270		

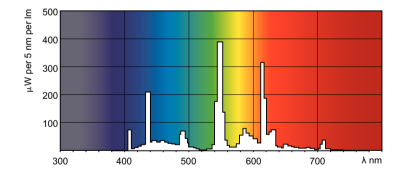
Descrizione codice locale	PLC26844P		
Codice d'ordine	62336270		
Codice materiale (12NC)	927907384040		
Codice locale	PLC26844P		
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1		
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500623362		
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 50			
EAN/UPC - Case	8711500716057		

# Disegno tecnico



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/	27,1 mm	27,1 mm	130,5 mm	149,0 mm	163,9 mm
5X10BOX					

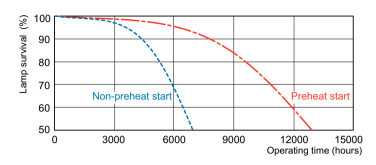
## Fotometrie

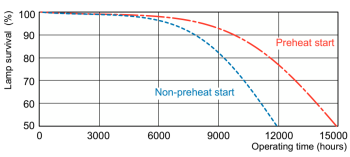


Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX

## **MASTER PL-C 4Pin**

#### Durata





Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-C 26W/840/4P 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.