



# MASTER PL-S 2 Pin



## MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S è un'efficiente lampada fluorescente compatta a basso wattaggio, tipicamente utilizzata a scopo decorativo e di orientamento. 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 a 2 pin 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
- Caratteristiche tecniche ed elettriche della lampada sono influenzate dalle condizioni di funzionamento, come temperatura ambiente e posizione di funzionamento
- Regolazione 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		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	G23		57 lm/W
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Indice di resa cromatica (CRI)	82
Vita al 50% di guasti (Nom)	10.000 ore	Funzionamento e parte elettrica	
Dati tecnici di illuminazione		Consumo energetico	7,2 W
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Corrente lampada (Nom)	0,175 A
Flusso luminoso	400 lm	Controlli e dimmerazione	
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Dimmerabile	No
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,44	Approvazione e applicazione	
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,403	Classe di efficienza energetica	G
Temperatura del colore correlata	3000 K		

## MASTER PL-S 2 Pin

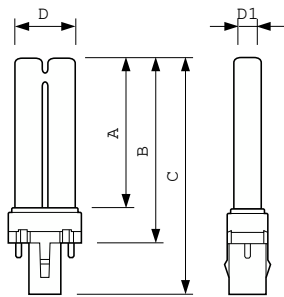
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	1,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh
Numero di registrazione EPREL	423584

### Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX
Nome completo prodotto	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX
Full EOC	871150026062870
Descrizione codice locale	PL783

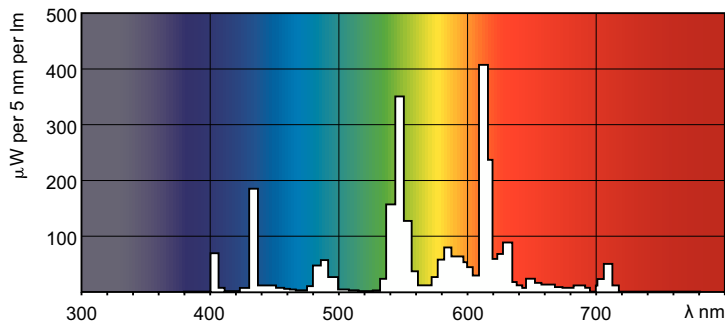
Codice d'ordine	26062870
Codice materiale (12NC)	927935683011
Codice locale	PL783
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500260628
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
EAN/UPC - Case	8711500260642

### Disegno tecnico



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	97 mm	113 mm	135 mm

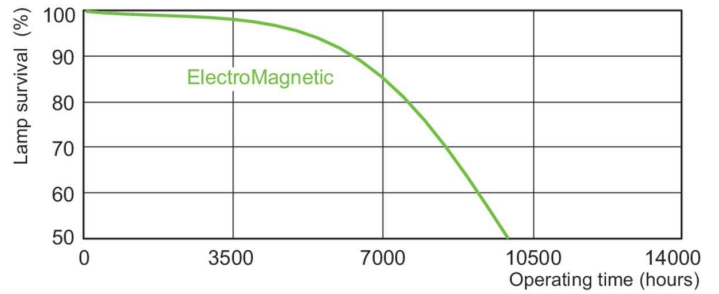
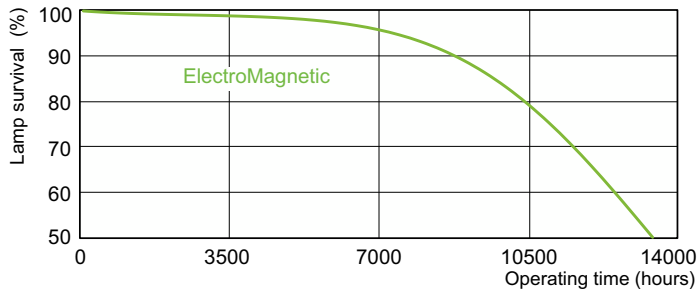
### Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX

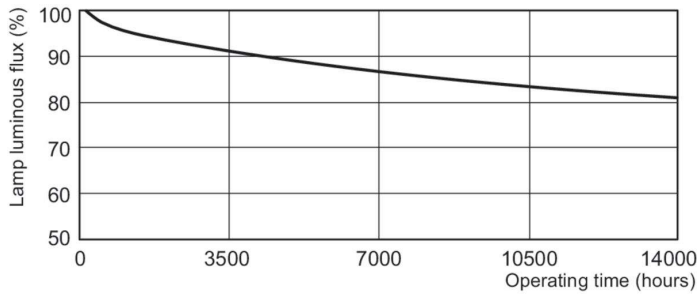
# MASTER PL-S 2 Pin

## Durata



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX

