



# MASTER PL-C 2 Pin

## MASTER PL-C 26W/830 /2P 1CT/5X10BOX

Zářivky MASTER PL-C jsou účinné kompaktní zářivky se středním příkonem, používané zpravidla jako obecné osvětlení typu downlight pro obchody, pohostinství a kanceláře. Původní mřížková technologie společnosti Philips zaručuje optimální výkon v každé aplikaci a nabízí více světla a vyšší účinnost než zářivky využívající technologii ohnuté trubice. Dvoukolíková verze je navržena pro elektromagnetický předřadník a je vybavena nástrčnou patičí.

### Údaje o produktu

General Information			
Patice	G24D-3 [ G24d-3]	zz systému 4000h jmen.	87 %
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	6500 h	zz systému 6000h jmen.	83 %
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	10000 h	zz systému 8000h jmen.	81 %
zřz syst 2000h jm. 3h cykl	99 %	<b>Operating and Electrical</b>	
zřz syst 4000h jm. 3h cykl	98 %	Power (Rated) (Nom)	26.5 W
zřz syst 6000h jm. 3h cykl	92 %	Proud zdroje (jmen.)	0.335 A
zřz syst 8000h jm. 3h cykl	78 %	<b>Temperature</b>	
<b>Light Technical</b>		Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
Kód barvy	830 [ CCT: 3000 K]	<b>Controls and Dimming</b>	
Světelný tok (jmen.)	1800 lm	Regulovatelné	Ne
Světelný tok (jmen.) (nom.)	1800 lm	<b>Mechanical and Housing</b>	
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Informace na patiči	2P [ 2 kolíky]
Barevná souřadnice X (jmen.)	440	<b>Approval and Application</b>	
Barevná souřadnice Y (jmen.)	403	Štítek energetické účinnosti (EEL)	B
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K	Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1.4 mg
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	68 lm/W		
Index barevného podání (jmen.)	82		
zz systému 2000h jmen.	92 %		

# MASTER PL-C 2 Pin

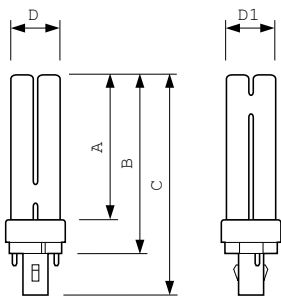
Spotřeba energie kWh/1000 h	32 kWh
<b>Product Data</b>	
Úplný kód výrobku	871150062098970
Objednávací název produktu	MASTER PL-C 26W/830/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500620989
Objednávací kód	62098970

Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	50
Materiál č. (12NC)	927906183040
Celková hmotnost (kus)	64.300 g
ILCOS Code	F5Q-26/30/1B-I-G24d=3

## Varování a bezpečnost

- Používejte pouze s elektromagnetickými předradníky
- Technické a elektrické charakteristiky světelných zdrojů jsou ovlivněny provozními podmínkami, např. okolní teplotou a provozní polohou
- Stmívání není možné
- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

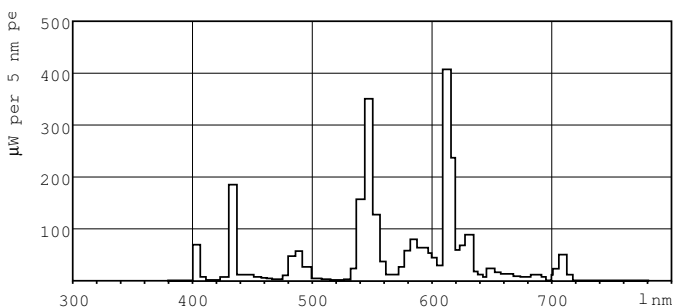
## Rozměrové výkresy



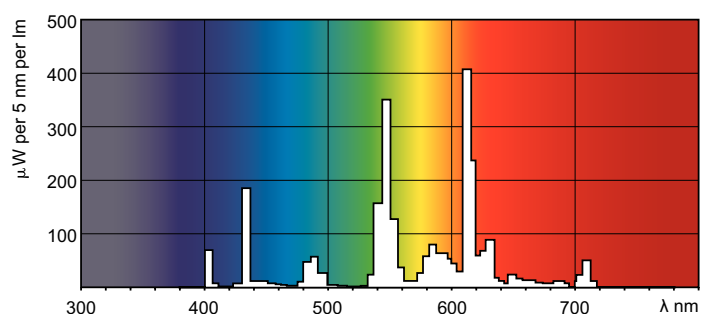
PL-C 26W/830/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 26W/830/2P 1CT/5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	130.5 mm	149.0 mm	171.4 mm

## Fotometrické údaje



Barva světla /830



Barva světla /830

# MASTER PL-C 2 Pin

## Životnost

