



MASTER PL-C 2 Pin

MASTER PL-C 13W/840/2P 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-1 [G24d-1]	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 %	Operating and Electrical	
zřz syst 4000h jm. 3h cykl	98 %	Power (Rated) (Nom)	13.4 W
zřz syst 6000h jm. 3h cykl	92 %	Proud zdroje (jmen.)	0.170 A
zřz syst 8000h jm. 3h cykl	78 %	Temperature	
Light Technical		Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
Kód barvy	840 [CCT: 4000 K (841)]	Controls and Dimming	
Světelný tok (jmen.)	925 lm	Regulovatelné	Ne
Světelný tok (jmen.) (nom.)	925 lm	Mechanical and Housing	
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)	Informace na patiči	2P [2 kolíky]
Barevná souřadnice X (jmen.)	380	Approval and Application	
Barevná souřadnice Y (jmen.)	380	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K	Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1.4 mg
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	69 lm/W		
Index barevného podání (jmen.)	82		
zz systému 2000h jmen.	92 %		

MASTER PL-C 2 Pin

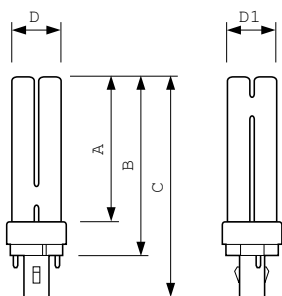
Spotřeba energie kWh/1000 h	17 kWh
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150062086670
Objednávací název produktu	MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500620866
Objednávací kód	62086670

Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	50
Materiál č. (12NC)	927904884040
Celková hmotnost (kus)	53.600 g
ILCOS Code	FSQ-13/40/1B-I-G24d=1

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.

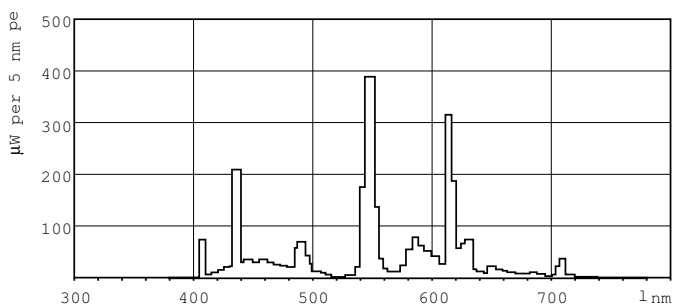
Rozměrové výkresy



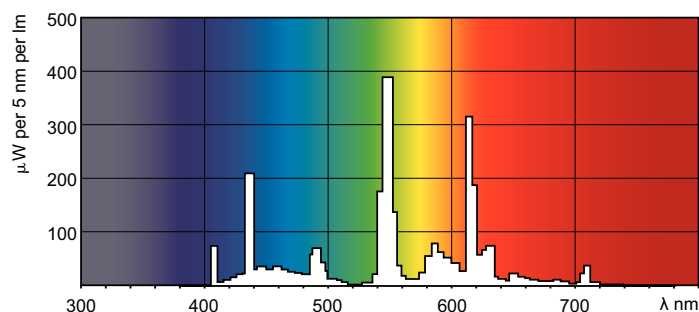
PL-C 13W/840/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	97.5 mm	117.0 mm	139.4 mm

Fotometrické údaje



Barva světla /840



Barva světla /840

MASTER PL-C 2 Pin

Životnost

