



MASTER PL-C 2 Pin

MASTER PL-C 18W/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		zz systému 4000h jmen.	
Patice	G24D-2 [G24d-2]		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 %		
zřz syst 4000h jm. 3h cykl	98 %		
zřz syst 6000h jm. 3h cykl	92 %		
zřz syst 8000h jm. 3h cykl	78 %		
Light Technical		Operating and Electrical	
Kód barvy	840 [CCT: 4000 K (841)]	Power (Rated) (Nom)	17.9 W
Světelný tok (jmen.)	1200 lm	Proud zdroje (jmen.)	0.230 A
Světelný tok (jmen.) (nom.)	1200 lm		
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)	Temperature	
Barevná souřadnice X (jmen.)	380	Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
Barevná souřadnice Y (jmen.)	380		
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K	Controls and Dimming	
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	67 lm/W	Regulovatelné	Ne
Index barevného podání (jmen.)	82		
zz systému 2000h jmen.	92 %	Mechanical and Housing	
		Informace na patiči	2P [2 kolíky]
		Approval and Application	
		Štítek energetické účinnosti (EEL)	B
		Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1.4 mg

MASTER PL-C 2 Pin

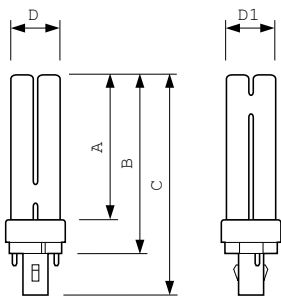
Spotřeba energie kWh/1000 h	22 kWh
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150062093470
Objednávací název produktu	MASTER PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500620934
Objednávací kód	62093470

Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabičce	50
Materiál č. (12NC)	927905784040
Celková hmotnost (kus)	57.800 g
ILCOS Code	F5Q-18/40/1B-I-G24d=2

Varování a bezpečnost

- Používejte pouze s elektromagnetickými předřadníky
- 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.

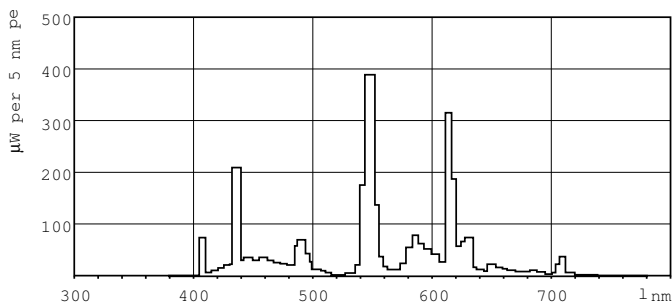
Rozměrové výkresy



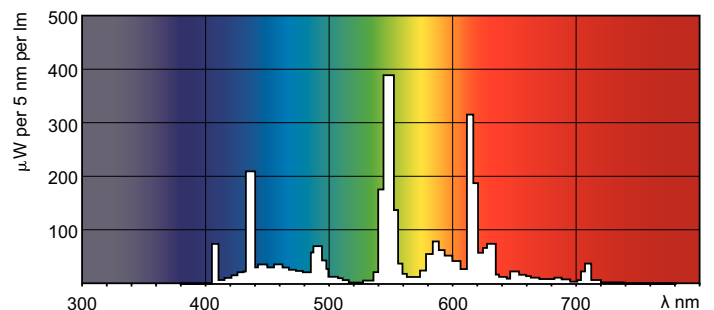
PL-C 18W/840/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	109.5 mm	128.0 mm	150.4 mm

Fotometrické údaje



Barva světla /840



Barva světla /840

MASTER PL-C 2 Pin

Životnost

