



# MASTER PL-T 4 Pin

## MASTER PL-T 57W/840/4P 1CT/5X10CC

Zářivky MASTER PL-T jsou účinné kompaktní zářivky používané typicky pro celkové osvětlení v obchodech, pohostinství a v kancelářích, kde je kladen požadavek na vyšší úroveň osvětlení. Původní můstková technologie společnosti Philips zaručuje optimální výkon v každé aplikaci a nabízí více světla a vyšší účinnost než zářivky využívající technologii ohnuté trubice. Čtyřkolíková verze je konstruována pro elektronický předřadník.

### Údaje o produktu

General Information		Operating and Electrical	
Patice	GX24Q-5 [ GX24q-5]	zz systému 12000h jmen.	81 %
Životnost do 50 % poruch při přehřívání (jmen.)	13000 h	<b>Operating and Electrical</b>	
zřz tepl. st. 2000h jm,3h	99 %	Power (Rated) (Nom)	56.0 W
zřz tepl. st. 4000h jm,3h	98 %	Proud zdroje (jmen.)	0,325 A
zřz tepl. st. 6000h jm,3h	97 %	<b>Temperature</b>	
zřz tepl. st. 8000h jm,3h	90 %	Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
<b>Light Technical</b>		<b>Controls and Dimming</b>	
Kód barvy	840 [ CCT 4 000 K]	Regulovatelné	Ano
Světelný tok (jmen.)	4300 lm	<b>Mechanical and Housing</b>	
Světelný tok (jmen.) (nom.)	4200 lm	Informace na patici	4P [ 4 kolíky]
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)	<b>Approval and Application</b>	
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Měrný výkon (jmen.) (min.)	75 lm/W	Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,4 mg
Index barevného podání (jmen.)	82	Spotřeba energie kWh/1000 h	59 kWh
zz systému 2000h jmen.	92 %		
zz systému 4000h jmen.	88 %		
zz systému 6000h jmen.	86 %		
zz systému 8000h jmen.	84 %		

# MASTER PL-T 4 Pin

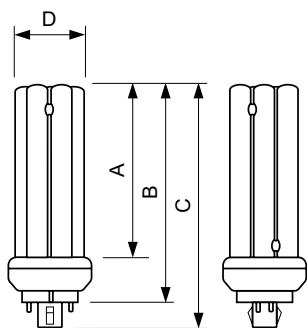
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150061145170
Objednací název produktu	MASTER PL-T 57W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500611451
Objednací kód	61145170
Local Code	PLT57844P

Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	50
Materiál č. (12NC)	927914984071
Celková hmotnost (kus)	101,000 g
ILCOS Code	FSM6H-57/40/1B-L/P-GX24q=5

## Varování a bezpečnost

- Technické a elektrické charakteristiky světelných zdrojů jsou ovlivněny provozními podmínkami, např. okolní teplotou, provozní polohou a použitím předřadníků HF
- Při častém přepínání a nedostatečně přehřátých elektrodách dochází ke zkrácení životnosti světelných zdrojů
- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití světelného zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se světelný 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 nejbližšího sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

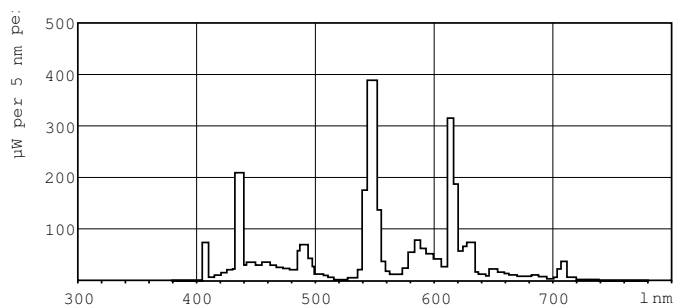
## Rozměrové výkresy



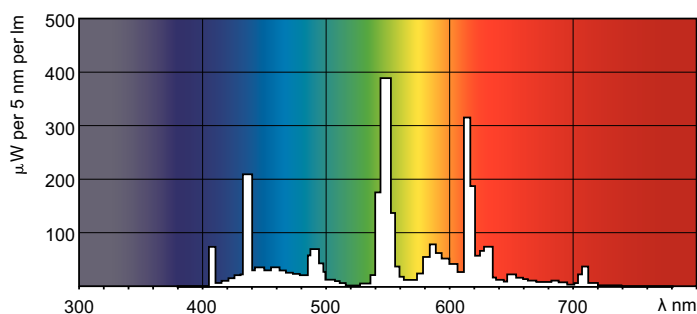
PL-T 57W/840/4P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 57W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	41,0 mm	157,7 mm	182,0 mm	197,7 mm

## Fotometrické údaje



Barva světla /840



Barva světla /840

# MASTER PL-T 4 Pin

## Životnost

