



MASTER PL-T 4 Pin

MASTER PL-T 32W/830/4P 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			
Patice	GX24Q-3 [GX24q-3]	zz systému 8000h jmen.	84 %
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	13000 h	zz systému 12000h jmen.	81 %
zřz tepl. st. 2000h jm,3h	99 %	Operating and Electrical	
zřz tepl. st. 4000h jm,3h	98 %	Power (Rated) (Nom)	32.0 W
zřz tepl. st. 6000h jm,3h	97 %	Proud zdroje (jmen.)	0.320 A
zřz tepl. st. 8000h jm,3h	90 %	Temperature	
Light Technical		Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
Kód barvy	830 [CCT: 3000 K]	Controls and Dimming	
Světelný tok (jmen.)	2400 lm	Regulovatelné	Ano
Světelný tok (jmen.) (nom.)	2400 lm	Mechanical and Housing	
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Informace na patici	4P [4 kolíky]
Barevná souřadnice X (jmen.)	434	Approval and Application	
Barevná souřadnice Y (jmen.)	397	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K	Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1.4 mg
Měrný výkon (jmen.) (min.)	75 lm/W	Spotřeba energie kWh/1000 h	35 kWh
Index barevného podání (jmen.)	>80		
zz systému 2000h jmen.	92 %		
zz systému 4000h jmen.	88 %		
zz systému 6000h jmen.	86 %		

MASTER PL-T 4 Pin

Product Data

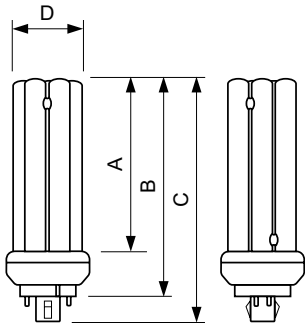
Úplný kód výrobku	871150061128470
Objednávací název produktu	MASTER PL-T 32W/830/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500611284
Objednávací kód	61128470
Local Code	PLT328304P
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	50
Materiál č. (12NC)	927914783071
Celková hmotnost (kus)	70.000 g
ILCOS Code	FSMH-32/30/1B-L/P-GX24q=3

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.

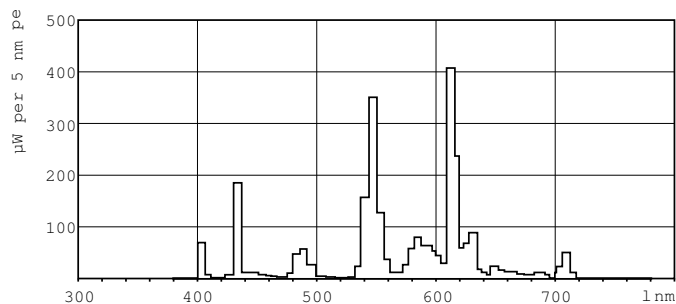
Rozměrové výkresy



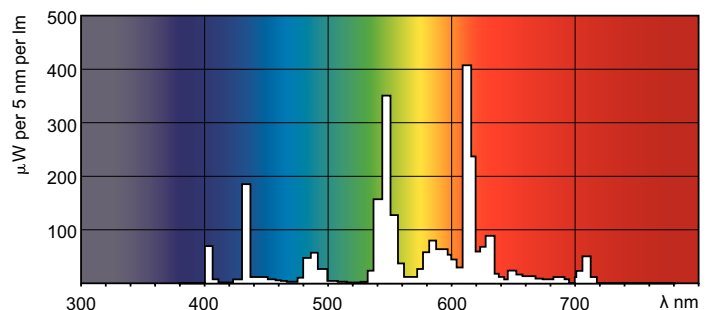
PL-T 32W/830/4P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 32W/830/4P 1CT/ 5X10BOX	41.0 mm	98.7 mm	123.0 mm	138.7 mm

Fotometrické údaje



Barva světla /830



Barva světla /830

MASTER PL-T 4 Pin

Životnost

