



MASTER PL-T 4 Pin

MASTER PL-T 32W/827/4P 1CT/5X10BOX

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]
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	13000 h
zřz tepl. st. 2000h jm,3h	99 %
zřz tepl. st. 4000h jm,3h	98 %
zřz tepl. st. 6000h jm,3h	97 %
zřz tepl. st. 8000h jm,3h	90 %
Light Technical	
Kód barvy	827 [CCT: 2700 K]
Světelný tok (jmen.)	2400 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	2400 lm
Barevné konstrukce	Žárovkové světlo
Barevná souřadnice X (jmen.)	455
Barevná souřadnice Y (jmen.)	417
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K
Měrný výkon (jmen.) (min.)	75 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	82
zz systému 2000h jmen.	92 %
zz systému 4000h jmen.	88 %
zz systému 6000h jmen.	86 %

zz systému 8000h jmen.	84 %
zz systému 12000h jmen.	81 %
Operating and Electrical	
Power (Rated) (Nom)	32.0 W
Proud zdroje (jmen.)	0.320 A
Temperature	
Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
Controls and Dimming	
Regulovatelné	Ano
Mechanical and Housing	
Informace na patici	4P [4 kolíky]
Approval and Application	
Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1.4 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	35 kWh

MASTER PL-T 4 Pin

Product Data

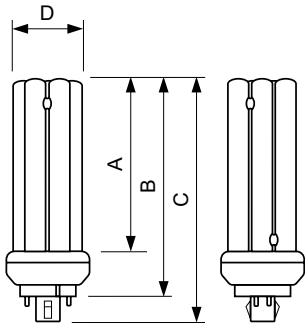
Úpiný kód výrobku	871150055996870
Objednávací název produktu	MASTER PL-T 32W/827/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500559968
Objednávací kód	55996870
Local Code	PLT328274P
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	50
Materiál č. (12NC)	927914782771
Celková hmotnost (kus)	70.000 g
ILCOS Code	FSMH-32/27/1B-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.

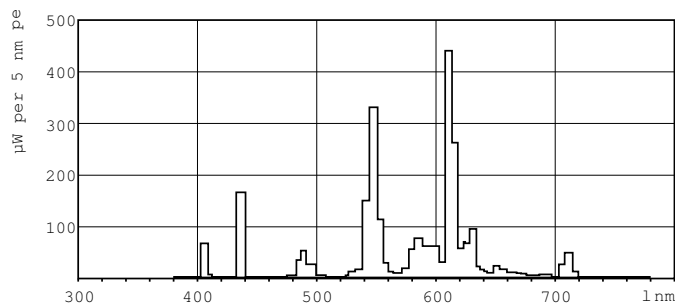
Rozměrové výkresy



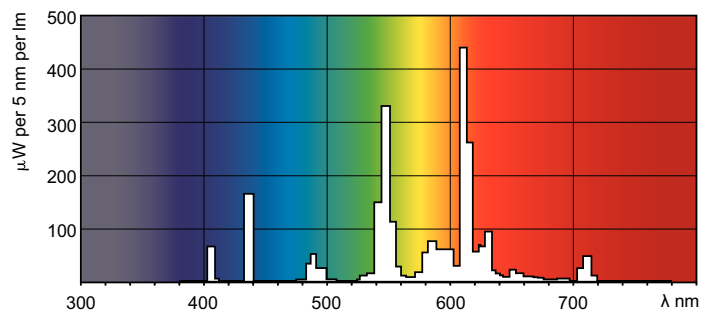
PL-T 32W/827/4P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 32W/827/4P 1CT/ 5X10BOX	41.0 mm	98.7 mm	123.0 mm	138.7 mm

Fotometrické údaje



Barva světla /827



Barva světla /827

MASTER PL-T 4 Pin

Životnost

