



MASTER PL-L Xtra 4 Pin

MASTER PL-L XTRA 55W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L Xtra jsou kompaktní lineární zářivky středního až vysokého výkonu, používané zpravidla jako obecné osvětlení ve stropních svítidlech v obchodech, pohostinství a kancelářích vyžadujících vyšší úroveň osvětlení. Zářivky MASTER PL-L Xtra navíc díky své životnosti, která je více než dvojnásobná oproti standardnímu typu MASTER PL-L, a velmi nízkému procentu výskytu předčasné poruchovosti, nabízejí výrazně nižší provozní náklady. Původní můstková technologie společnosti Philips zaručuje optimální výkon v každé aplikaci a nabízí více světla a vyšší účinnost než zářivky využívající technologii ohnuté trubice. Konstrukce je uzpůsobena provozu s elektromagnetickými a elektronickými HF předřadníky a je vybavena nástrčnou patičí.

Varování a bezpečnost

- Technické a elektrické charakteristiky světelných zdrojů jsou ovlivněny provozními podmínkami, např. okolní teplotou a provozní polohou, stejně jako použitými předřadníky
- Při častém přepínání a nedostatečně přehřátých elektrodách dochází ke zkrácení životnosti světelných zdrojů
- 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.

Údaje o produktu

General Information	
Patice	2G11 [2G11]
Životnost do 50 % poruch při přehřívání (jmen.)	36000 h
Popis systému	Vysokofrekvenční [Vysokofrekvenční (HF)]
LSF při přehřívání 2000 h (jmen.)	99 %

LSF při přehřívání 4000 h (jmen.)	99 %
LSF při přehřívání 6000 h (jmen.)	99 %
LSF při přehřívání 8000 h (jmen.)	99 %
LSF při přehřívání 16000 h (jmen.)	97 %
LSF při přehřívání 20000 h (jmen.)	94 %

MASTER PL-L Xtra 4 Pin

Light Technical	
Kód barvy	840 [CCT 4000 K]
Světelný tok (jmen.)	4800 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	4800 lm
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	87 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	82
LLMF 2000 h (jmen.)	95 %
LLMF 4000 h (jmen.)	94 %
LLMF 6000 h (jmen.)	93 %
LLMF 8000 h (jmen.)	92 %
LLMF 12000 h (jmen.)	91 %
LLMF 16000 h (jmen.)	90 %
LLMF 20000 h (jmen.)	90 %

Operating and Electrical	
Power (Rated) (Nom)	55,0 W
Proud zdroje (jmen.)	0,525 A

Temperature	
Konstrukční teplota (jmen.)	30 °C

Rozměrové výkresy

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Xtra 55W/ 840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	509,2 mm	535 mm	541,6 mm

PL-L Xtra 55W/840/4P

Controls and Dimming	
Regulovatelné	Ano

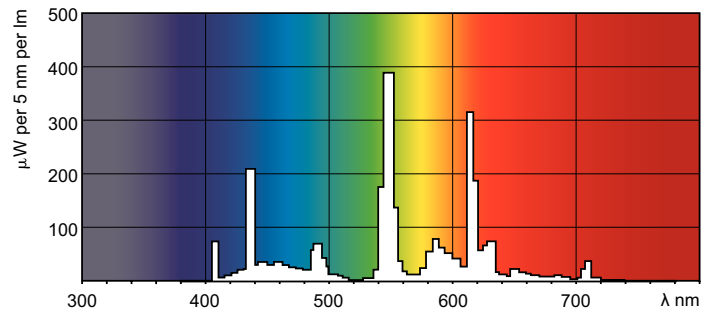
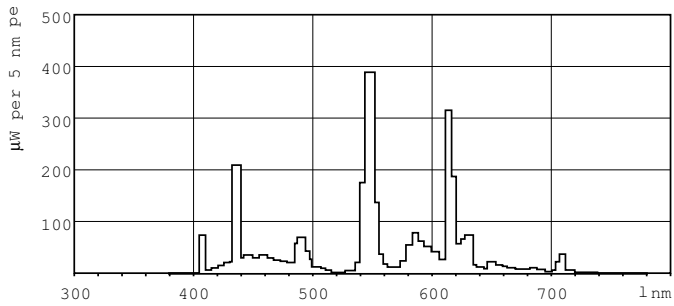
Mechanical and Housing	
Informace na patiči	4P [4 kolíčky]

Approval and Application	
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	3,0 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	61 kWh

Product Data	
Úplný kód výrobku	871150089764040
Objednávací název produktu	MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25
EAN/UPC – výrobek	8711500897640
Objednávací kód	89764040
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	25
Materiál SAP	927908884014
Celková hmotnost SAP (kus)	134,000 g
Kód ILCOS	FSDH-55/40/1B-L/P-2G11

MASTER PL-L Xtra 4 Pin

Fotometrické údaje



Barva světla /840

Barva světla /840

