



MASTER TL5 HO



MASTER TL5 HO 80W/840 1SL/40

Tato zářivka TL5 (průměr trubice 16 mm) nabízí vysoký světelný tok. Zářivky TL5 HO jsou optimalizované pro instalace vyžadující vysoký světelný tok a nabízejí vynikající zachování světelného toku po dobu životnosti a dobré barevné podání. Oblasti použití sahají od kanceláří a průmyslových objektů až po školy a obchodní prostory.

Varování a bezpečnost

- 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.

Údaje o produktu

General Information	
Patice	G5 [G5]
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	30000 h
Vlastnosti	HO Alto® [High Output Alto]
Popis systému	Vysoký světelný výkon (HO)
LSF při předehřívání 2000 h (jmen.)	99 %
LSF při předehřívání 4000 h (jmen.)	99 %
LSF při předehřívání 6000 h (jmen.)	99 %
LSF při předehřívání 8000 h (jmen.)	99 %
LSF při předehřívání 16000 h (jmen.)	97 %
LSF při předehřívání 20000 h (jmen.)	84 %
Referenční světelný tok	Sphere
Light Technical	
Kód barvy	840 [CCT 4000 K]
Světelný tok (jmen.)	6550 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	6550 lm
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)

Měrný výkon (při max. světelném výkonu, jmen.) (nom.)	88 lm/W
Barevná souřadnice X (jmen.)	0,38
Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,38
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	82 lm/W
Index barevného podání (max.)	85
Index barevného podání (min.)	80
Index barevného podání (jmen.)	81
LLMF 2000 h (jmen.)	96 %
LLMF 4000 h (jmen.)	95 %
LLMF 6000 h (jmen.)	94 %
LLMF 8000 h (jmen.)	93 %
LLMF 12000 h (jmen.)	92 %
LLMF 16000 h (jmen.)	91 %
LLMF 20000 h (jmen.)	90 %

MASTER TL5 HO

Operating and Electrical

Power (Rated) (Nom)	79,8 W
Proud zdroje (jmen.)	0,530 A

Temperature

Konstrukční teplota (jmen.)	35 °C
-----------------------------	-------

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ano
---------------	-----

Mechanical and Housing

Informace na patici	Zelený proužek
Tvar žárovky	T5 [16 mm (T5)]

Approval and Application

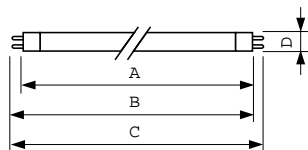
Třída energetické účinnosti	G
Obsah rtuti (Hg) (max.)	1,4 mg

Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,4 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	80 kWh
Registrační číslo EPREL	423571

Product Data

Úplný kód výrobku	871150071045155
Objednací název produktu	MASTER TL5 HO 80W/840 SLV/40
EAN/UPC – výrobek	8711500710451
Objednací kód	71045155
Místní kód	TL58084
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	40
Materiál SAP	927929584057
Celková hmotnost SAP (kus)	128,700 g
Kód ILCOS	FDH-80/40/1B-L/P-G5-16/1450

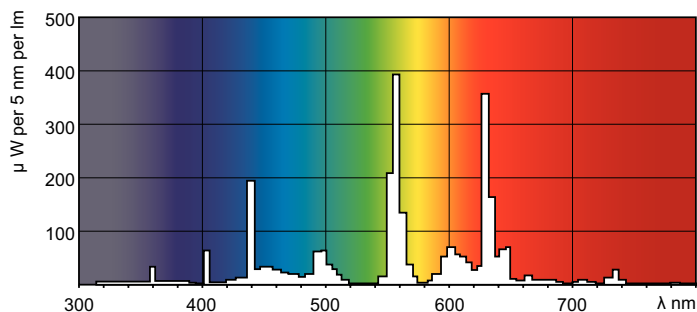
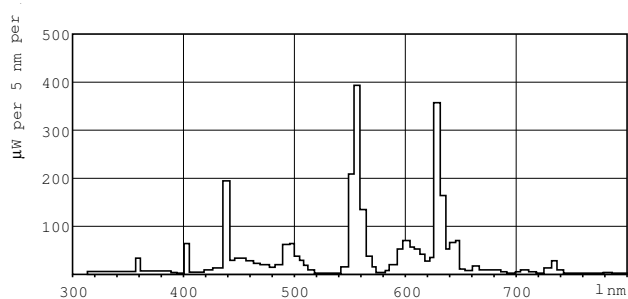
Rozměrové výkresy



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 80W/840 SLV/40	17 mm	1449,0 mm	1456,1 mm	1453,7 mm	1463,2 mm

TL5 HO 80W/840

Fotometrické údaje

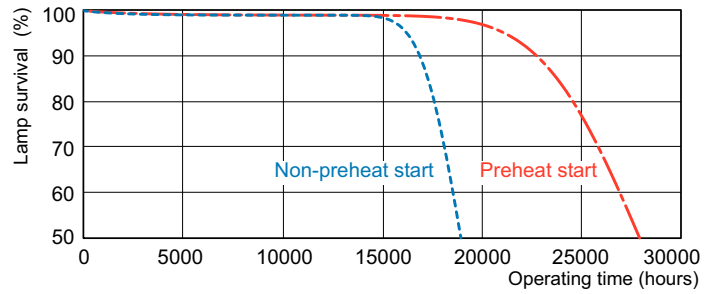
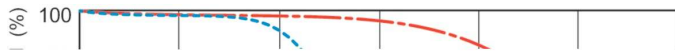


Barva světla /840

Barva světla /840

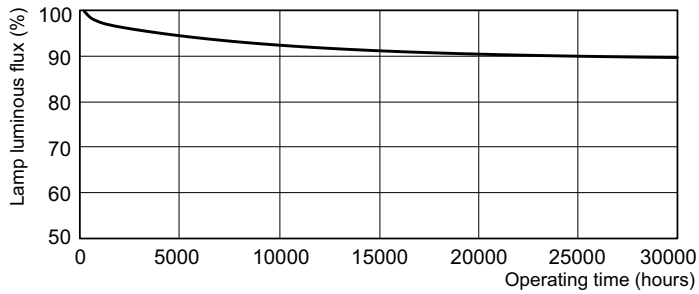
MASTER TL5 HO

Životnost



LDLE_TL5-HO8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5-HO8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5-HO8_0001-Lumen maintenance diagram

