



MASTER TL5 HO



MASTER TL5 HO 24W/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		Měrný výkon (při max. světelném výkonu, jmen.)	
Patice	G5 [G5]	(nom.)	87 lm/W
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	30000 h	Barevná souřadnice X (jmen.)	0,38
Vlastnosti	na [Not Applicable]	Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,38
Popis systému	Vysoký světelný výkon (HO)	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K
LSF při předehřívání 2000 h (jmen.)	99 %	Měrný výkon (jmen.) (nom.)	76 lm/W
LSF při předehřívání 4000 h (jmen.)	99 %	Index barevného podání (max.)	85
LSF při předehřívání 6000 h (jmen.)	99 %	Index barevného podání (min.)	80
LSF při předehřívání 8000 h (jmen.)	99 %	Index barevného podání (jmen.)	82
LSF při předehřívání 16000 h (jmen.)	97 %	LLMF 2000 h (jmen.)	96 %
LSF při předehřívání 20000 h (jmen.)	84 %	LLMF 4000 h (jmen.)	95 %
Referenční světelný tok	Sphere	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 %
Light technical			
Kód barvy	840 [CCT 4000 K]		
Světelný tok (jmen.)	1700 lm		
Světelný tok (jmen.) (nom.)	1700 lm		
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)		

MASTER TL5 HO

Operating and electrical

Power (Rated) (Nom)	22,7 W
Proud zdroje (jmen.)	0,295 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

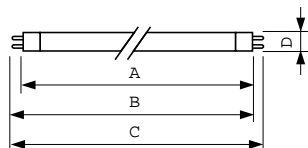
Třída energetické účinnosti	G
-----------------------------	---

Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,2 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	23 kWh
Registrační číslo EPREL	423555

Product data

Úplný kód výrobku	871150063960855
Objednací název produktu	MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40
EAN/UPC – výrobek	8711500639608
Objednací kód	63960855
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	40
Materiál SAP	927928084055
Celková hmotnost kopie (kus)	52,000 g
Kód ILCOS	FDH-24/40/1B-L/P-G5-16/550

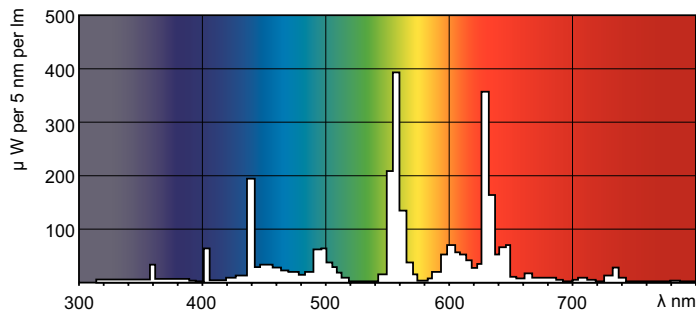
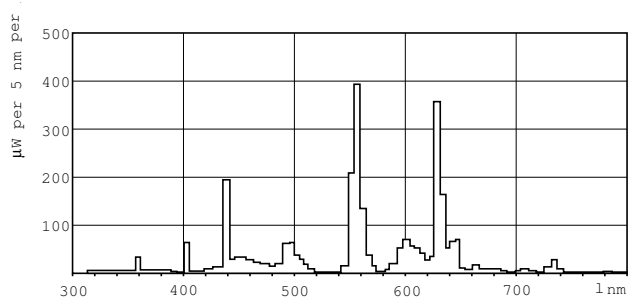
Rozměrové výkresy



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40	17 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40

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

