



# MASTER TL5 High Output



## MASTER TL5 HO 24W/865 1SL/40

Tento svetelný zdroj TL5 (priemer trubice 16 mm) ponúka vysoký svetelný výkon. Svetelný zdroj TL5 HO je optimalizovaný pre inštalácie, ktoré vyžadujú vysoký svetelný výkon, a ponúka skvelé zachovanie svetelného toku a podanie farieb. Aplikácie zahŕňajú kancelárie, priemysel, školy a predajne.

### Varovanie a ochrana

- Je veľmi nepravdepodobné, že by rozbitie svetelného zdroja mohlo mať akýkoľvek vplyv na vaše zdravie. Ak sa svetelný zdroj rozbije, miestnosť 30 minút vetrajte a odstráňte časti svetelného zdroja, pokiaľ možno rukavicami. Vložte ich do utesneného plastového vrečka a odneste ich na recykláciu do miestneho zariadenia na nakladanie s odpadmi. Nepoužívajte vysávač.

### Údaje o produkte

Všeobecné informácie	
Pätica	G5 [ G5]
Životnosť do 50 % chybivosti pri predhrievaní (nom.)	30000 h
Vlastnosti	na [ Not Applicable]
Opis systému	Vysoký (HO)
Menovité LSF pri predhrievaní 2 000 h	99 %
Menovité LSF pri predhrievaní 4 000 h	99 %
Menovité LSF pri predhrievaní 6 000 h	99 %
Menovité LSF pri predhrievaní 8 000 h	99 %
Menovité LSF pri predhrievaní 16 000 h	97 %
Menovité LSF pri predhrievaní 20 000 h	84 %
Referenčný svetelný tok	Sphere
Svetelné technické	
Kód farby	865 [ CCT 6 500 K]

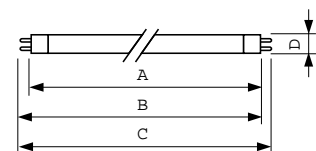
Svetelný tok (nom.)	1575 lm
Svetelný tok (menovitý) (nom.)	1575 lm
Označenie farby	studené denné svetlo
Merný výkon (pri max. svetelnom toku, menovitý) (nom.)	81 lm/W
Chromatická súradnica X (nom.)	0,313
Chromatická súradnica Y (nom.)	0,337
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	6500 K
Merný výkon (menovitý) (nom.)	72 lm/W
Index podania farieb (max.)	85
Index podania farieb (min.)	80
Index podania farieb (nom.)	82
Menovité LLMF 2 000 h	96 %
Menovité LLMF 4 000 h	95 %
Menovité LLMF 6 000 h	94 %
Menovité LLMF 8 000 h	93 %

# MASTER TL5 High Output

Menovité LLMF 12 000 h	92 %
Menovité LLMF 16 000 h	91 %
Menovité LLMF 20 000 h	90 %
<b>Prevádzkové a elektrické</b>	
Power (Rated) (Nom)	22,7 W
Lamp Current (Nom)	0,295 A
<b>Teplota</b>	
Konstrukčná teplota (nom.)	35 °C
<b>Ovládanie a stmievanie</b>	
Stmievateľné	Áno
<b>Mechanické časti a teleso</b>	
Informácie o päťci	Green Plate
Tvar žiarovky	T5 [ 16 mm (T5)]
<b>Schválenie a použitie</b>	
Trieda energetickej účinnosti	G

Obsah ortuti (Hg) (max.)	1,4 mg
Obsah ortuti (Hg) (nom.)	1,4 mg
Spotreba energie kWh/1 000 h	23 kWh
Registračné číslo EPREL	423556
<b>Údaje o produkte</b>	
Úplný kód produktu	871150064393355
Objednávkový názov produktu	MASTER TL5 HO 24W/865 SLV/40
EAN/UPC – produkt	8711500643933
Objednávkový kód	64393355
Miestny objednávkový kód	TL5HO24865
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	40
Materiál SAP	927928086555
Celková hmotnosť SAP (kus)	52,000 g
Kód ILCOS	FDH-24/65/1B-L/P-G5-16/550

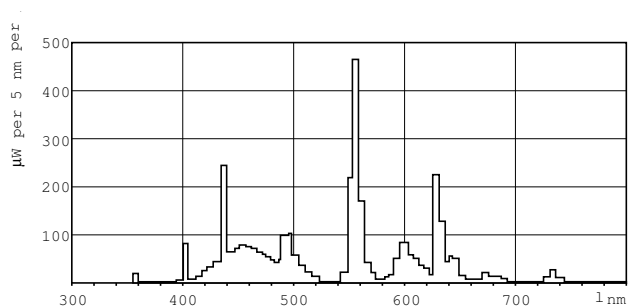
## Rozmerový obrázok



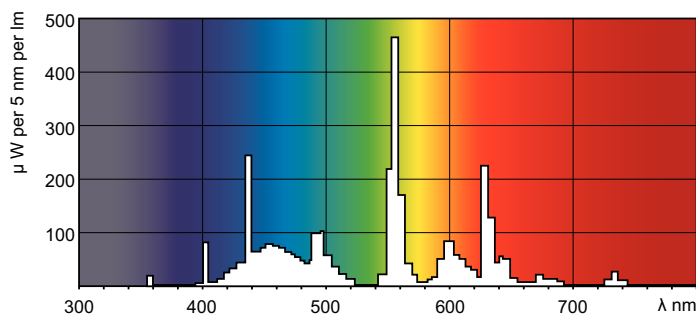
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 24W/865 SLV/40	17 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

## TL5 HO 24W/865

## Fotometrické údaje



## Farba svetla /865



## Farba svetla /865

# MASTER TL5 High Output

## Životnosť



LDLE\_TL5-HO8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-HO8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-HO8\_0001-Lumen maintenance diagram

