



MASTER TL5 HO

MASTER TL5 HO 39W/865 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

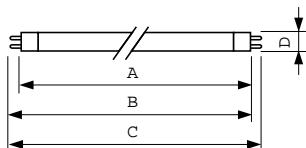
| General Information | | | |
|---|----------------------------|---|---------|
| Patice | G5 [G5] | Měrný výkon (při max. světelném výkonu, jmen.) (nom.) | 86 lm/W |
| Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.) | 30000 h | Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.) | 6500 K |
| Vlastnosti | na [Not Applicable] | Měrný výkon (jmen.) (nom.) | 76 lm/W |
| Popis systému | Vysoký světelný výkon (HO) | Index barevného podání (max.) | 85 |
| LSF při předehřívání 2000 h (jmen.) | 99 % | Index barevného podání (min.) | 80 |
| LSF při předehřívání 4000 h (jmen.) | 99 % | Index barevného podání (jmen.) | 82 |
| LSF při předehřívání 6000 h (jmen.) | 99 % | LLMF 2000 h (jmen.) | 96 % |
| LSF při předehřívání 8000 h (jmen.) | 99 % | LLMF 4000 h (jmen.) | 95 % |
| LSF při předehřívání 16000 h (jmen.) | 97 % | LLMF 6000 h (jmen.) | 94 % |
| LSF při předehřívání 20000 h (jmen.) | 84 % | LLMF 8000 h (jmen.) | 93 % |
| | | LLMF 12000 h (jmen.) | 92 % |
| | | LLMF 16000 h (jmen.) | 91 % |
| | | LLMF 20000 h (jmen.) | 90 % |
| Light Technical | | Operating and Electrical | |
| Kód barvy | 865 [CCT: 6500 K] | Power (Rated) (Nom) | 38,0 W |
| Světelný tok (jmen.) | 3250 lm | | |
| Světelný tok (jmen.) (nom.) | 2875 lm | | |
| Barevné konstrukce | Studené denní světlo | | |

MASTER TL5 HO

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Proud zdroje (jmen.) | 0,325 A |
| Temperature | |
| Konstrukční teplota (jmen.) | 35 °C |
| Controls and Dimming | |
| Regulovatelné | Ano |
| Mechanical and Housing | |
| Informace na patici | Zelený proužek |
| Approval and Application | |
| Štítek energetické účinnosti (EEL) | A |
| Obsah rtuti (Hg) (jmen.) | 1,4 mg |
| Spotřeba energie kWh/1000 h | 42 kWh |

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Product Data | |
| Úplný kód výrobku | 871150064387255 |
| Objednací název produktu | MASTER TL5 HO 39W/865 SLV/40 |
| EAN/UPC – výrobek | 8711500643872 |
| Objednací kód | 64387255 |
| Místní kód | TL5HO3986 |
| Číslování – počet v balení | 1 |
| Číslování – balení v krabici | 40 |
| Materiál č. (12NC) | 927928586555 |
| Celková hmotnost (kus) | 79,200 g |
| Kód ILCOS | FDH-39/65/1B-L/P-G5-16/850 |

Rozměrové výkresy

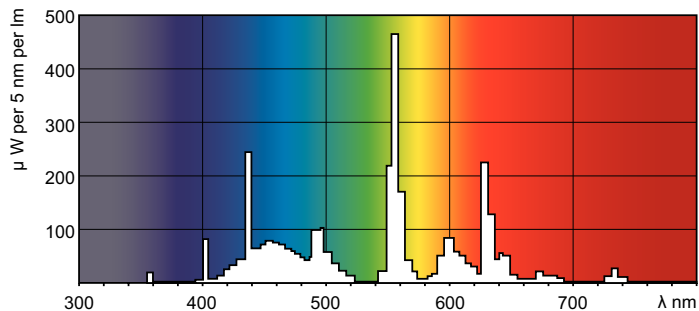
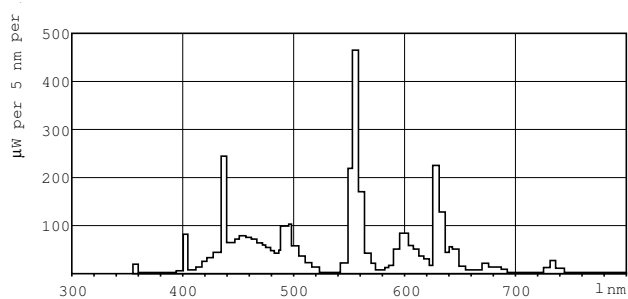


Product

MASTER TL5 HO 39W/865 SLV/40

TL5 HO 39W/865

Fotometrické údaje

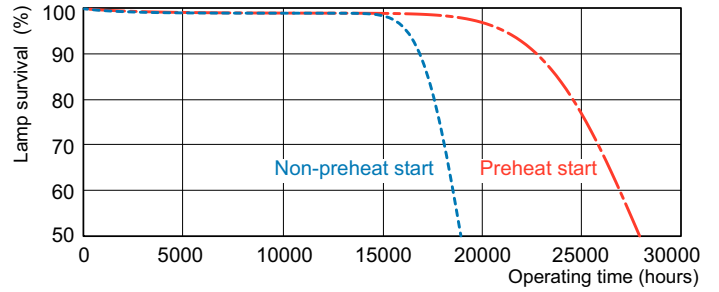
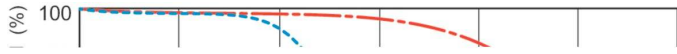


Barva světla /865

Barva světla /865

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

