



HPI-T

HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

Křemíkové vysokotlaké halogenidové výbojky s čirou vnější baňkou

Varování a bezpečnost

- Používejte pouze v plně uzavřených svítidlech, a to i během zkoušení (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Svítidlo musí mít schopnost pojmout horké součásti světelného zdroje v případě jeho prasknutí.
- Pro použití s ovládacími předřadníky určenými pro vysokotlaké rtuťové zdroje
- 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

| Obecné informace | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Patice krytky | E40 |
| Provozní poloha | P [Paralelní nebo horizontální (HOR)] |
| Životnost do 50 % poruch (jmen.) | 12 000 h |

| Světelně technické | |
|--|--------------------|
| Kód barvy | 543 [CCT of 4300K] |
| Barevné konstrukce | Studená bílá (CW) |
| Jmenovitá souřadnice chromatičnosti na ose X | 370 |
| Jmenovitá souřadnice chromatičnosti na ose Y | 380 |
| Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti | 4300 K |
| Měrný výkon (jmen.) (nom.) | 83 lm/W |
| Index podání barev (CRI) | 57 |
| Délka oblouku O (jmen.) | 80 mm |

| Provozní a elektrické | |
|-----------------------|-------|
| Spotřeba energie | 990 W |
| Napětí (jmen.) | 130 V |

| | |
|----------------|-------|
| Napětí (jmen.) | 130 V |
|----------------|-------|

| Řízení a stmívání | |
|-------------------|----|
| Stmívatelné | Ne |

| Mechanické a materiály | |
|--------------------------|---------------|
| Povrchová úprava žárovky | Číré |
| Tvar žárovky | T65 [T 65 mm] |

| Certifikace a použití | |
|-----------------------------|----------|
| Obsah rtuti (Hg) (jmen.) | 86 mg |
| Spotřeba energie kWh/1000 h | 1089 kWh |

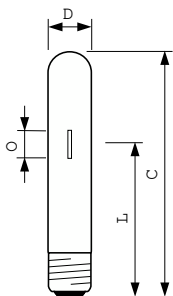
| Označení a balení | |
|----------------------------|---------------------------|
| Objednávací název produktu | HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4 |
| Celý název výrobku | HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4 |
| Full EOC | 871150018373645 |
| Objednávací kód | 18373645 |

HPI-T

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Číslo materiálu (12NC) | 928482600096 |
| Číslování SAP – počet v balení | 1 |
| EAN/UPC – výrobek/pouzdro | 8711500183736 |
| Číslování SAP – balení v krabičce | 4 |

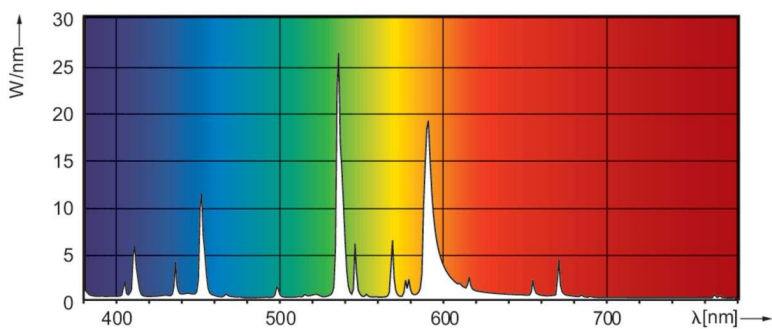
| | |
|-------------------|---------------|
| Pouzdro – EAN/UPC | 8711500183743 |
|-------------------|---------------|

Rozměrové výkresy



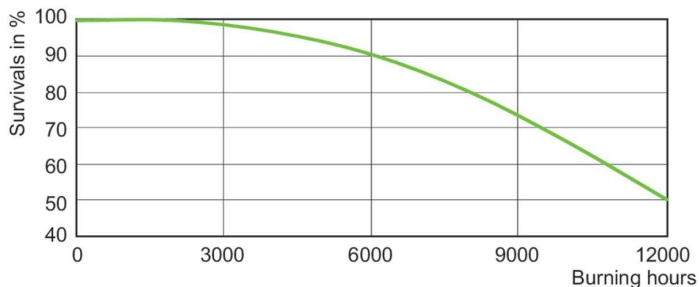
| Product | D (max) | O | L | C (max) |
|---------------------------|---------|-------|--------|---------|
| HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4 | 66 mm | 80 mm | 240 mm | 382 mm |

Fotometrické údaje

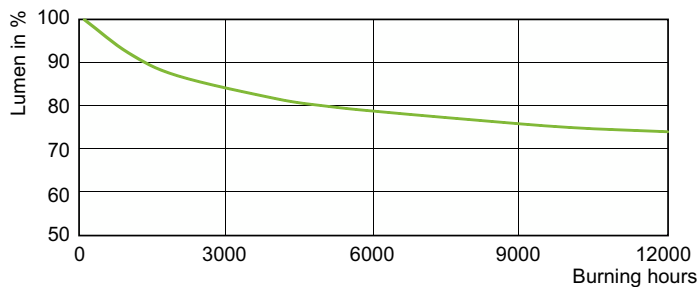


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

Životnost



Life Expectancy Diagram - HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4



Lumen Maintenance Diagram - HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

