



HPI-T

HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/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	P75 [Paralelní +/-75D nebo horizontální (HOR)]
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	12 000 h
Světelně technické	
Kód barvy	646 [CCT of 4600K]
Barevné konstrukce	Studená bílá (CW)
Jmenovitá souřadnice chromatičnosti na ose X	375
Jmenovitá souřadnice chromatičnosti na ose Y	385
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4200 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	95 lm/W
Index podání barev (CRI)	63
Délka oblouku O (jmen.)	89 mm

Provozní a elektrické	
Spotřeba energie	1 980 W
Napětí (jmen.)	130 V
Řízení a stmívání	
Stmívatelné	Ne
Mechanické a materiály	
Povrchová úprava žárovky	Číré
Tvar žárovky	T100
Celková hmotnost (kus)	569,000 g
Certifikace a použití	
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	155 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	2 178 kWh
Značka CE	Ano

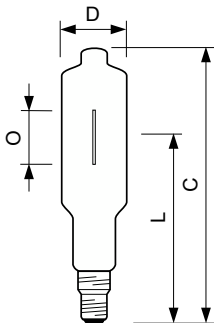
HPI-T

Označení a balení

Objednávací název produktu	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Celý název výrobku	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Full EOC	871150018376745
Kód objednávky	18376745
Číslo materiálu (12NC)	928073609231
Místní kód	HPIT2000220

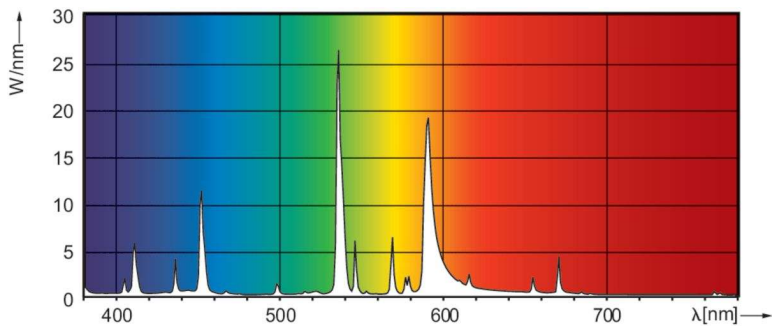
Číslování – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8711500183767
Číslování SAP – balení v krabici	4
Pouzdro – EAN/UPC	8711500183774

Rozměrové výkresy



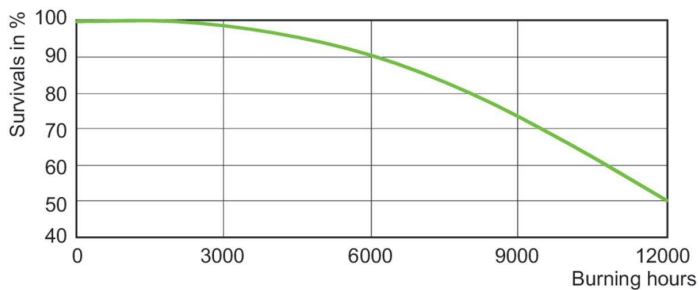
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	101,5 mm	89 mm	290 mm	430 mm

Fotometrické údaje

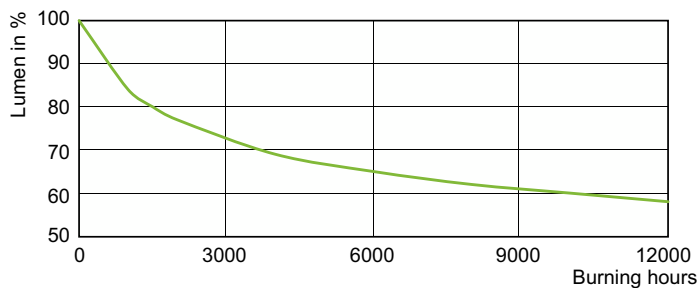


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

Životnost



LDLE_HPI-THW_0003-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

