



HPI-T

HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

Kvartshalogenljuskälla med klart ytterkolv

Varning och Säkerhet

- Används endast i fullständigt sluten armatur, även vid testning (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Armaturen måste tåla varma komponenter ifall ljuskällan skulle gå sönder
- Används tillsammans med styrdon särskilt avsedda för högtryckskviksilverljuskällor
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en ljuskälla går sönder. Om en ljuskälla går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, använd helst handskar. Lägg delarna i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem till din närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

Produktdata

Allmän information	
Socket	E40
Driftposition	P20 [Parallell +/- 20D eller horisontell (HOR)]
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	12 000 h
Ljusteknik	
Färgkod	542 [CCT of 4200K]
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Kromaticitetskoordinat X (nom)	387
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	403
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3800 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	101 lm/W
Färgåtergivningsindex	59
Båglängd O (Nom)	120 mm
Drift och elektricitet	
Effektförbrukning	1 980 W

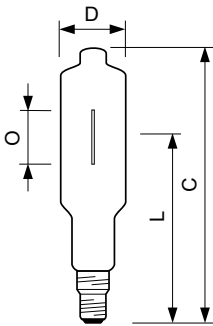
Spänning (nom)	232 V
Spänning (nom)	232 V
Styrenheter och dimming	
Dimbar	Nej
Mekanik och armaturhus	
Ljuskällans ytbehandling	Klar
Lampform	T100 [T 100 mm]
Användning och godkännande	
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	256 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	2178 kWh
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4
Fullständigt produktnamn	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4
Full EOC	871150020235245

HPI-T

Beskrivning av lokal kod	8348345
Beställningsnummer	20235245
Materialnummer (12NC)	928074209228
Lokal kod	8348345
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1

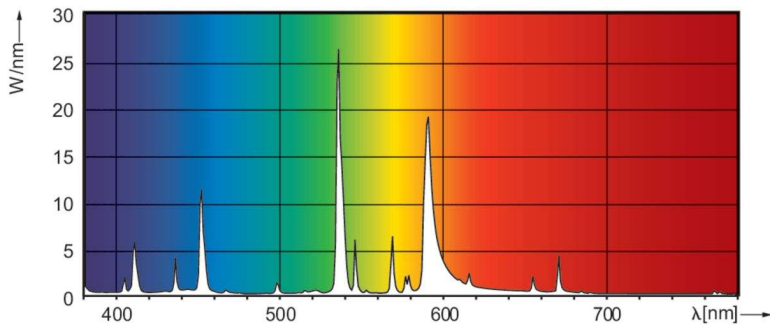
EAN/UPC - Produkt/fodral	8711500202352
Räknare - antal förpackningar per kartong	4
EAN/UPC - Hölje	8711500202369

Måttskiss



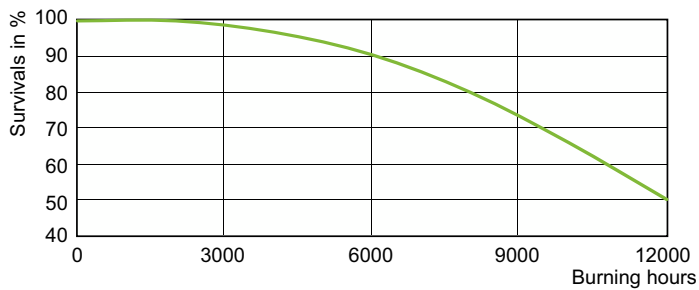
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4	101,5 mm	120 mm	267 mm	430 mm

Fotometriska data

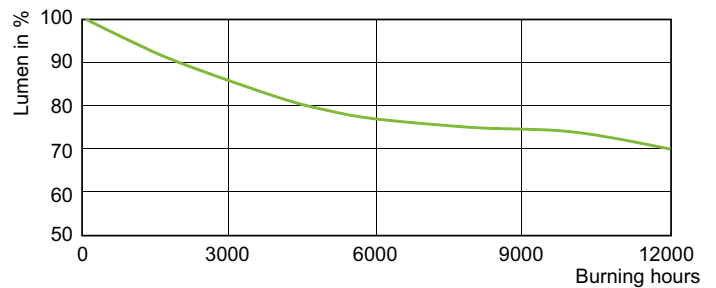


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

Livslängd



Life Expectancy Diagram - HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4



Lumen Maintenance Diagram - HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

