



# HPI-T

## HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/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	P75 [Parallell +/- 75D eller horisontell (HOR)]
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	12 000 h

Ljusteknik	
Färgkod	646 [CCT of 4600K]
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Kromaticitetskoordinat X (nom)	375
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	385
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4200 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	95 lm/W
Färgåtergivningindex	63
Båglängd O (Nom)	89 mm

Drift och elektricitet	
Effektförbrukning	1 980 W
Spänning (nom)	130 V

Spänning (nom)	130 V
----------------	-------

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Nej

Mekanik och armaturhus	
Ljuskällans ytbehandling	Klar
Lampform	T100 [T 100 mm]

Användning och godkännande	
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	155 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	2178 kWh

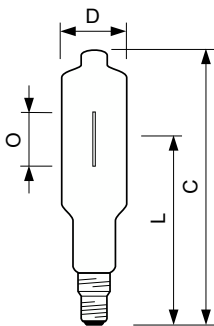
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Fullständigt produktnamn	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Full EOC	871150018376745
Beskrivning av lokal kod	8348340

# HPI-T

Beställningsnummer	18376745
Materialnummer (12NC)	928073609231
Lokal kod	8348340
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8711500183767

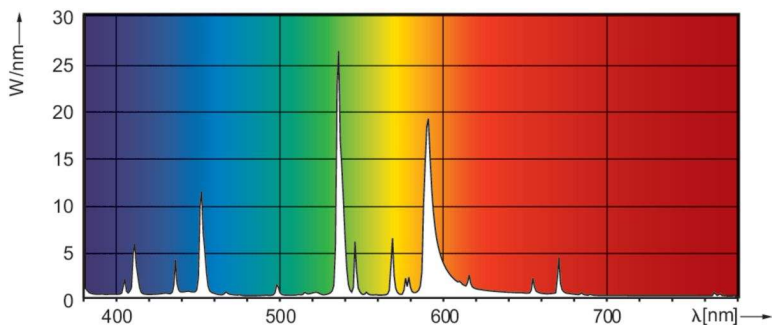
Räknare - antal förpackningar per kartong	4
EAN/UPC - Hölje	8711500183774

## Måttskiss



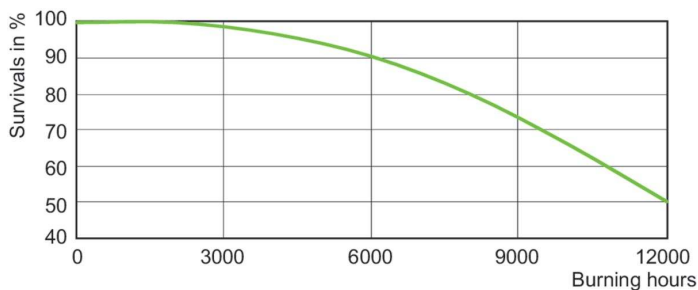
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	101,5 mm	89 mm	290 mm	430 mm

## Fotometriska data

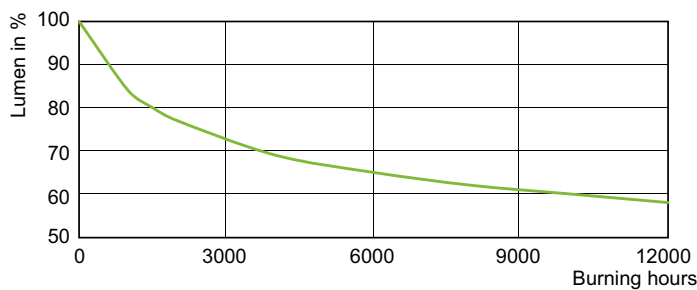


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

## Livslängd



Life Expectancy Diagram - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4



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

