



HPI-T

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

Metaalhalogeenlampen bestaande uit kwartsontladingsbuis gevuld met hogedrukkwik en een mengsel van metaalhalogenen in een hardglazen omhulsel.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Voor gebruik met VSA's die zijn ontworpen voor hogedrukkwiklampen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E40
Gebruiksstand	P20 [Parallel $\pm 20^\circ$ of horizontaal (HOR)]
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	12.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	542 [CCT of 4200K]
Kleuraanduiding	Koelwit (CW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	387
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	403
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3800 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	101 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	59
Booglengte O (nom.)	120 mm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	1.980 W

Spanning (nom.)	232 V
Spanning (nom.)	232 V

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampafwerking	Helder
Lampvorm	T100

Keurmerken en classificaties	
Kwikhoud (Hg) (nom.)	256 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	2178 kWh

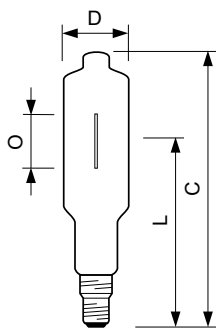
Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4
Volledige productnaam	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

HPI-T

Full EOC	871150020235245
Bestelcode	8711500202352
Materiaalnr. (12NC)	928074209228
Lokale code	HPIT2000W380VHO
Numerator - Aantal per pak	1

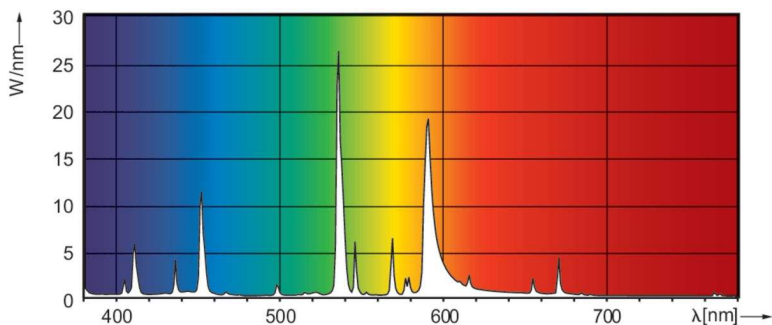
EAN/UPC - product/behuizing	8711500202352
Numerator - Dozen per buitendoos	4
EAN/UPC - Case	8711500202369

Maatschets



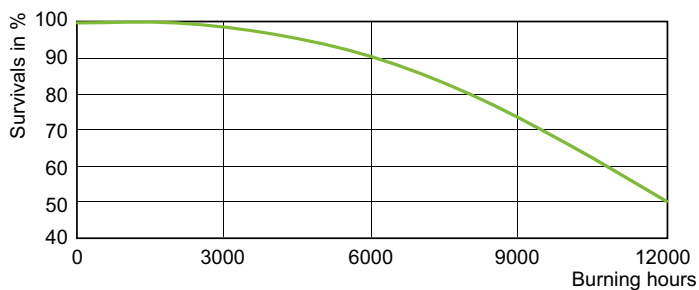
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4	101,5 mm	120 mm	267 mm	430 mm

Fotometrische gegevens

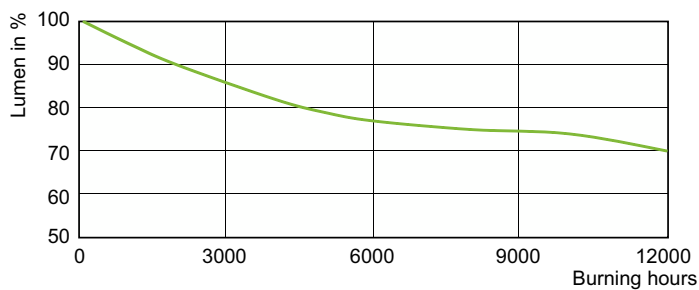


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

Levensduur



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



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

