



# 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

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E40 [ E40]
Gebruiksstand	P20 [ Parallel +/-20D or Horizontal(HOR)]
Levensduur tot 5% uitval (nom.)	3000 h
Levensduur tot 10% uitval (nom.)	5500 h
Levensduur tot 20% uitval (nom.)	8000 h
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	12000 h
Systeembeschrijving	Hoge lichtopbrengst (HO)

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	542 [ CCT of 4200K]
Lichtstroom (opgegeven) (min.)	195000 lm
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	210000 lm
Kleuraanduiding	Koel Wit (CW)
Lumenbehoud 10.000 uur (nom.)	75 %
Lumenbehoud 2000 uur (nom.)	90 %
Lumenbehoud 5000 uur (nom.)	80 %
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	387
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	403
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3800 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	107 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	59

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Voedingsspanning lamp	380 V [ 380]

Power (Rated) (Nom)	1955.0 W
Lampstroom bij opstarten (max.)	15,3 A
Lampstroom (EM) (nom.)	9,1 A
Ontstekingspiekspanning (max.)	5000 V
Ontsteekvoedingsspanning (min.)	342 V
Ontsteektijd (max.)	30 s
Spanning (max.)	247 V
Voltage (Min)	217 V
Spanning (nom.)	232 V

Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Nee

Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Ballonafwerking	Helder

Goedkeuring en Toepassing	
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A+
Kwikhoud (Hg) (nom.)	256 mg
Energieverbruik kWh/1000 uur	2151 kWh

Luminaire Design Requirements	
Ballontemperatuur (max.)	600 °C
Lampvoettemperatuur (max.)	300 °C

# HPI-T

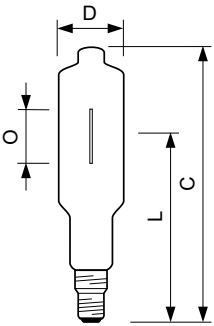
## Productgegevens

Volledige productcode	871150020235245
Productnaam voor bestelling	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4
EAN/UPC - Product	8711500202352
Bestelcode	20235245
Local Code	HPIT2000W380VHO
Numerator - Aantal per pak	1

Numerator - Dozen per buitendoos	4
Materiaalnr. (12NC)	928074209228
Netto gewicht (per stuk)	586,000 g
ILCOS Code	MT-2000/42/2B-H-E40-/H

## Waarschuwingen en veiligheid

### Maatschets

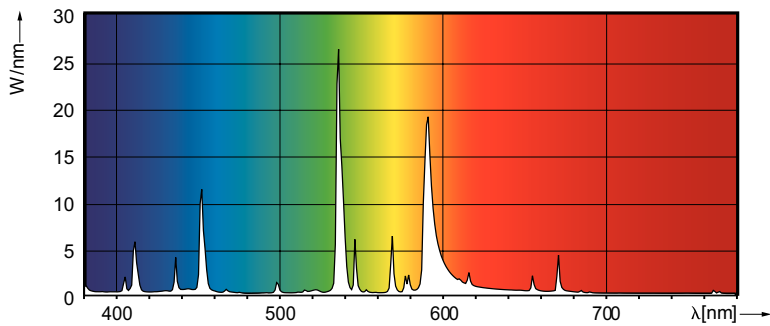


HPI-T 2000W/542 HO E40 380V

### Product

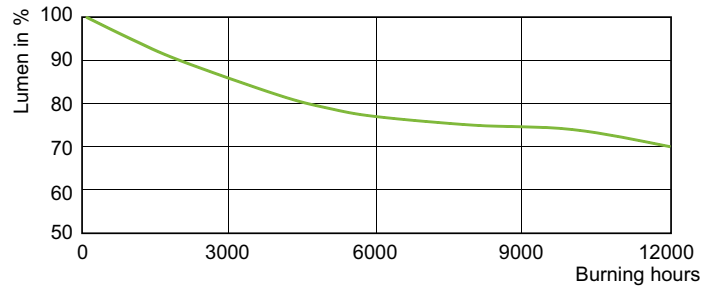
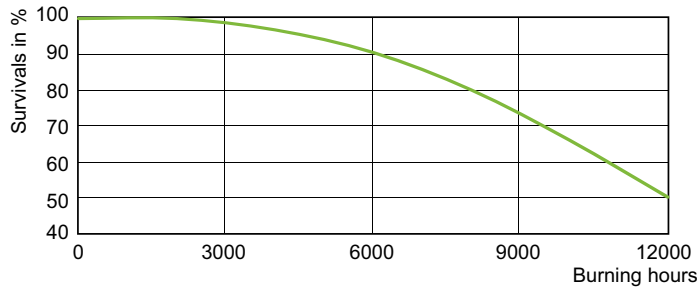
HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

## Fotometrische gegevens



# HPI-T

## Levensduur



LDLE\_HPI-THW\_0002-Life expectancy diagram

