

# PHILIPS

## Lighting



## HPI-T

### HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

Kvartsilasinen monimetallilamppu kirkkaalla ulkokuvulla

#### Rajoitukset ja turvallisuus

- Käytettäväksi vain täysin suljetussa valaisimessa, myös testauksen aikana (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Valaisimen on pidettävä lampun kuumat osat sisällään, jos lamppu hajoaa
- Käytetään suuripaine-elohopealampuille suunnitellun ohjauslaitteen kanssa.
- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsineet kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä polynimuria.

#### Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	E40 [ E40]
Käyttöasento	P [ Poikittainen tai vaakasuora (HOR)]
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 5 % (nim.)	3000 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 10 %, (nim.)	5500 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 20 % (nim.)	8000 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 % (nim.)	12000 h
Järjestelmän kuvaus	ei sov. [ Ei sovellettavissa]

#### Valon tekniset tiedot

Värikoodi	543 [ CCT / 4 300 K]
Valovirta (nimellinen) (min.)	73890 lm
Valovirta (nimellinen) (nim.)	82100 lm
Värimerkki	Viileä valkea (CW)
Valovirran pysyvyys 10 000 h (nim.)	75 %
Valovirran pysyvyys 2 000 h (nim.)	87 %
Valovirran pysyvyys 5 000 h (nim.)	80 %
Kromaattisuuskoordinaatti X (nim.)	370

Kromaattisuuskoordinaatti Y (nim.)	380
Vastaava värilämpötila (nim.)	4300 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	83 lm/W
Värintoistoindeksi (nim.)	57

#### Käyttö ja sähkö tiedot

Lampun syöttöjännite	220 V [ 220]
Power (Rated) (Nom)	990 W
Lampun virran lämpeneminen (suurin)	14,2 A
Lampun virta (EM) (nim.)	8,25 A
Sytytyksen syöttöjännite (suurin)	198 V
Sytytyksen syöttöjännite (min.)	198 V
Käynnistysaika (suurin)	30 s
Jännite (suurin)	140 V
Jännite (min.)	120 V
Jännite (nim.)	130 V

# HPI-T

## Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

## Mekaaniset tiedot ja runko

Lampun viimeistely	Kirkas
Hehkulampun muoto	T65 [ T 65mm]

## Hyväksyntä ja käyttökohteet

Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	86 mg
Energiankulutus kWh/1000 h	1089 kWh

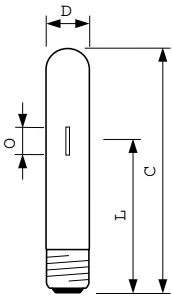
## Valaisinsuunnittelun vaatimukset

Lampun lämpötila (suurin)	555 °C
Kannan lämpötila (suurin)	300 °C

## Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871150018373645
Tilaustuotteen nimi	HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4
EAN/UPC – tuote	8711500183736
Tilauskoodi	18373645
Paikallinen koodi	4824721
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	4
SAP-materiaali	928482600096
SAP-nettopaino (kappale)	0,426 kg

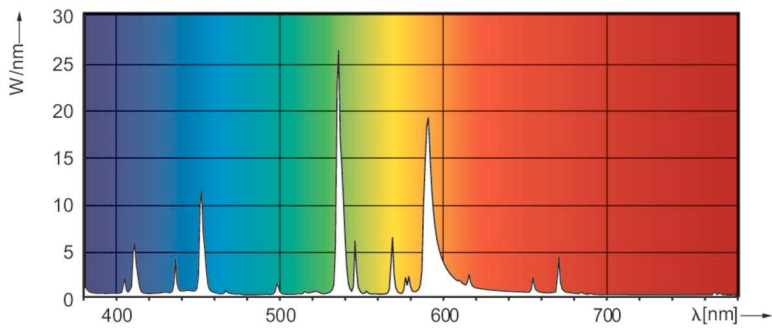
## Mittapiirros



Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4	66 mm	80 mm	240 mm	382 mm

HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

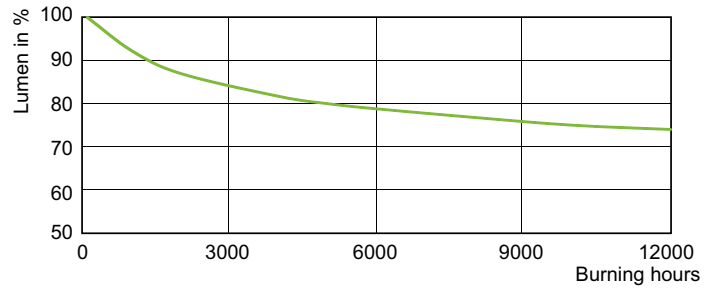
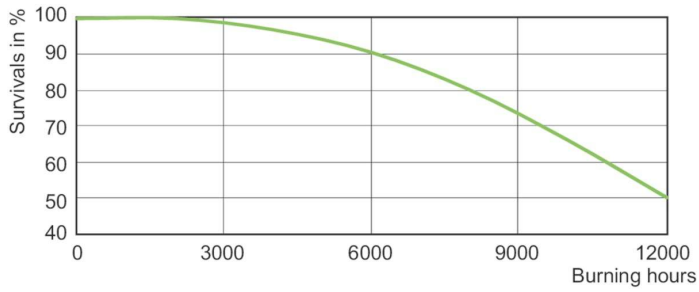
## Valonjakotiedot



LDPO\_HPI-THW-Spectral power distribution Colour

# HPI-T

## Käyttöikä



LDLE\_HPI-THW\_0003-Life expectancy diagram

LDLM\_HPI-THW\_0003-Lumen maintenance diagram

