



# **HPI-T**

## HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

Quartz metal halide lamps with clear outer bulb

#### Avisos e Segurança

- · Utilizar apenas em luminárias totalmente fechadas, mesmo durante os testes (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- · A luminária tem de ser capaz de conter componentes de lâmpadas quentes, no caso de a lâmpada se partir
- · Para utilização com mecanismo de controlo concebido para lâmpadas de mercúrio de alta pressão
- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

#### Dados do produto

Informações gerais				
Casquilho	E40			
Posição de funcionamento	P75 [Paralelo +/-75D ou horizontal (HOR)			
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	12.000 h			
Caraterísticas técnicas da luz				
Código da cor	646 [CCT of 4600K]			
Designação da cor	Branco frio (CW)			
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	375			
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	385			
Temperatura de cor correlacionada	4200 K			
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	95 lm/W			
Color rendering index (CRI)	63			
Comprimento de oscilação O (Nom.)	89 mm			
Funcionamento e caraterísticas elétricas				
Consumo de Energia	1.980 W			
Tensão (Nom.)	130 V			

Tensão (Nom.)	130 V			
Controlos e regulação				
Regulável	Não			
Características mecânicas e compartimento				
Acabamento da lâmpada	Transparente			
Formato da lâmpada	T100			
Aprovação e aplicação				
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	155 mg			
Consumo de energia kWh/1000 h	2178 kWh			
Dados do produto				
Nome de produto da encomenda	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4			
Nome do produto completo	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4			
Código do produto completo	871150018376745			
Código de encomenda	18376745			

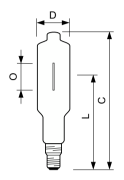
Datasheet, 2023, Abril 16 Dados sujeitos a alteração

## HPI-T

N.º material (12NC)	928073609231
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8711500183767
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4

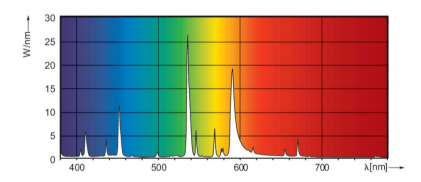
EAN/UPC - Caso	8711500183774

## Desenho dimensional



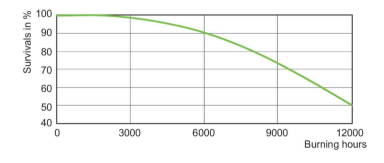
Product	D (max)	0	L	C (max)
HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	101,5 mm	89 mm	290 mm	430 mm

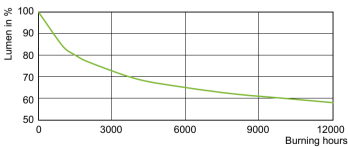
### **Dados fotométricos**



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

### Vida útil





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

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

## HPI-T



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Philips e o Emblema do Escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.