



HPI-T

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

Lâmpadas de vapor metálico de quartzo com bulbo exterior transparente.

Avisos e Segurança

- Use somente em luminárias totalmente fechadas, mesmo durante testes (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- A luminária deve ser capaz de conter as partes quentes da lâmpada em caso de rupturas
- A quebra da lâmpada raramente poderá impactar na saúde das pessoas. Se a lâmpada quebrar, ventile a sala por 30 minutos e remova as partes, preferencialmente com luvas. Coloque estas partes em uma sacola plástica selada e leve ao local apropriado de descarte para reciclagem. Não utilize aspirador.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	E40
Posição de funcionamento	P20 [Paralelo +/-20D ou Horizontal (HOR)]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	12.000 hora(s)

Dados técnicos de luz	
Código da cor	542 [CCT of 4200K]
Designação da cor	Luz natural fria (CW)
Coordenada de cromaticidade X (Nom.)	387
Coordenada de cromaticidade Y (Nom.)	403
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	3800 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	101 lm/W
Color rendering index (CRI)	59
Comprimento do arco O (nom.)	120 mm

Dados elétricos e de operação	
Consumo de energia	1.980 W
Tensão (Nom.)	232 V

Tensão (Nom.)	232 V
---------------	-------

Controles e dimerização	
Regulável	Não

Dados mecânicos e de compartimento	
Acabamento de lâmpada	Claro
Forma da lâmpada	T100 [T 100 mm]

Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	256 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	2178 kWh

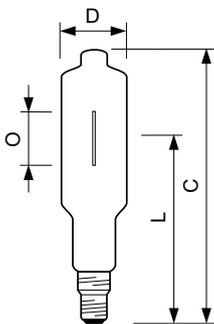
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4
Nome do produto completo	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4
Full EOC	871150020235245
Descrição do código local	LAMPADA HALETO METALICO HPIT2000W-H

HPI-T

Código de encomenda	928074209228
Nº do material (12NC)	928074209228
Código local	HPIT2000W-H
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8711500202352

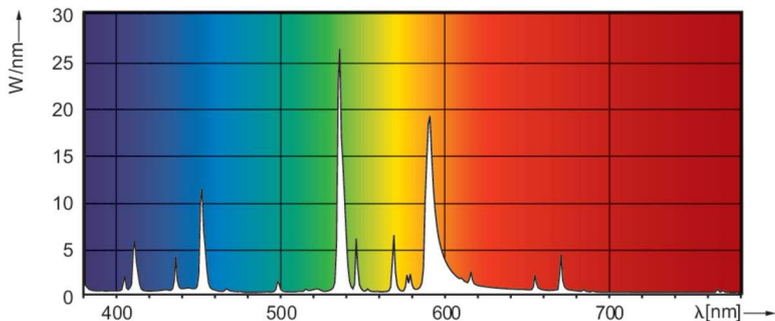
Numerador SAP — Embalagens por exterior	4
EAN/UPC - caixa	8711500202369

Desenho dimensional



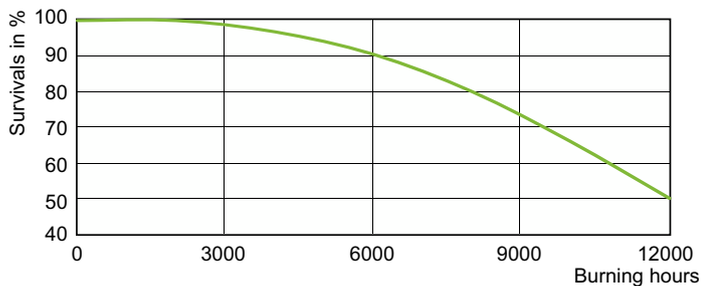
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4	101,5 mm	120 mm	267 mm	430 mm

Dados fotométricos

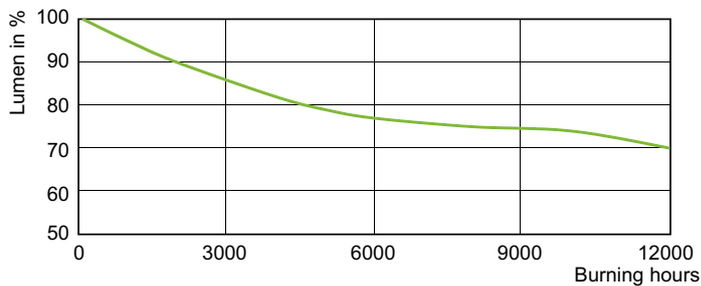


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4

Vida útil



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



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

