

HTI Extremidade Única



Áreas de aplicação

- Iluminação de Concertos
- Clube & Disco
- Palco e Teatro
- Estúdio, TV e Filme
- Arquitetura e Arquitetura de Entretenimento

Características do produto

- High luminance
- High luminous efficacy and efficiency



Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informações Gerais do Produto			
	NAED5	Description	Family Brand Name	Lamp Type
HTI 150 W ¹⁾	54078	HTI 150 W 12/CS 1/SKU	HTI	SINGLE END
HTI 152 W	54079	HTI 152 W 12/CS 1/SKU	HTI	
HTI 403 W/SE-Z				
HTI 705 W/SE XS ²⁾				

Descrição do produto	Resumo do produto	Dados Elétricos		
		Potência nominal	Tensão nominal	Corrente nominal
HTI 150 W ¹⁾	HTI 150 W	150 W	95 V	1.6 A
HTI 152 W	HTI 152 W	152 W	90 V	1.7 A
HTI 403 W/SE-Z	HTI 403 W/SE-Z	403 W		
HTI 705 W/SE XS ²⁾	HTI 705 W/SE XS	700 W	70 V	10 A

Descrição do produto	Dados fotométricos	Physical Attributes & Dimensions		
		Fluxo luminoso	Distância entre eletrodos	Soquete (base)
HTI 150 W ¹⁾	9500 lm	5,0 mm	GY9.5	20.0 mm
HTI 152 W	10000 lm	6,8 mm	GY9.5	20.0 mm
HTI 403 W/SE-Z			FaX1.5-3x1	19.0 mm
HTI 705 W/SE XS ²⁾	57500 lm	4,0 mm	GY9.5	24.0 mm ⁵⁾

Descrição do produto	Diameter (in)	Diâmetro	Comprimento	Peso do produto
HTI 150 W ¹⁾	0.787 in	20.0 mm	46.0 mm	9.30 g
HTI 152 W	0.787 in	20.0 mm	48.0 mm	9.50 g
HTI 403 W/SE-Z		19.0 mm	84.0 mm	23.00 g
HTI 705 W/SE XS ²⁾	0.945 in	24.0 mm	85.0 mm	18.00 g

Descrição do produto	Temperaturas e condições de funcionamento			Espectativa de Vida
	Posição de funcionamento	Resfriamento	Máx temp amb admissível - ponto pinch	Average Rated Life
HTI 150 W ¹⁾	Qualquer	Arrefecimento forçado ³⁾	450 °C ⁴⁾	750 hr
HTI 152 W	Qualquer	Arrefecimento forçado ³⁾	450 °C ⁴⁾	2000 hr
HTI 403 W/SE-Z	Other	Arrefecimento forçado ³⁾		
HTI 705 W/SE XS ²⁾	p4 ⁶⁾	Arrefecimento forçado ³⁾	350 °C ⁴⁾	500 hr

Ficha técnica da família de produto

Descrição do produto	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Identificador Principal do Artigo	Número da Declaração no banco de dados SCIP	Substância da Lista de Candidatos 1
HTI 150 W ¹⁾	4050300301402	Em andamento	
HTI 152 W	4050300461519	Em andamento	
HTI 403 W/SE-Z	4050300590851	Nenhuma substância declarável contida	Nenhuma substância declarável contida
HTI 705 W/SE XS ²⁾	4050300618074	Nenhuma substância declarável contida	Nenhuma substância declarável contida

¹⁾ Arco horizontal

²⁾ SE= terminou/XS = extremamente vedada (folha temperatura máxima admissível de 450 °C)

³⁾ Ventilador

⁴⁾ Medido a folha de molibdênio / região Seal Pitada (Tecnologia eXtreme Seal)

⁵⁾ Bulbo incluindo condutor

⁶⁾ Barra de corrente para baixo

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Devido à sua alta luminância, radiação UV e alta pressão interna durante a operação, as lâmpadas HTI só podem ser operadas em invólucros de lâmpada fechados especialmente construídos para esse fim. Filtros apropriados devem garantir que a radiação UV seja reduzida a um nível aceitável. Mercúrio é liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança devem ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseio estão disponíveis mediante solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído com a lâmpada ou nas instruções de operação.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.