

4ArXS HSD

4ArXS HSD | Lâmpadas de iodetos metálicos e arco curto com longa duração



Areas de aplicação

- Entretenimento
- Efeitos arquitetônicos

Benefícios do produto

– Vida útil especialmente longa

Ficha to cnica do produto

Dados t�cnicos

Dados elétricos

Potência nominal	15000 W
Tensão nominal	970 V
Corrente nominal	16 A
Corrente da lâmpada	16 A

Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	12000 lm
Temperatura de cor	7000 K

Dimensões e peso

Diâmetro	2000 mm
Comprimento	1050 mm

Informação adicional do produto

Casquilho	G12
Casquitio	GIZ

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	06-03-2024		
Primary Article Identifier	4008321625847		
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained		
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained		

Ficha to cnica do produto

Instruções de segurança

Devido à sua alta luminância, radiação UV e alta pressão interna durante o funcionamento, as lâmpadas 4ArXS HSD só podem funcionar em equipamento com revestimento da lâmpada fechado especialmente construído para esse fim. Filtros apropriados devem garantir que a radiação UV seja reduzida a um nível aceitável. Mercúrio é libertado se a lâmpada se partir. Precauções especiais de segurança devem ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseamento estão disponíveis mediante solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído na lâmpada ou nas instruções de funcionamento.

Dados de Log�stica

C�digo do produto	Descri��o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimens �es (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321625847	4ArXS HSD	Folding carton box 1	46 mm x 46 mm x 143 mm	0.30 dm ³	53.00 g
4008321625854	4ArXS HSD	Shipping carton box 10	245 mm x 193 mm x 119 mm	5.63 dm ³	707.00 g

O c�digo do produto mencionado indica a quantidade m�nima a ser adquirida. Uma caixa unit�ria pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unit�ria ou m�ltiplos da caixa unit�ria.

Referências / Links

Mais informações podem ser encontradas nos folhetos a seguir, obtidos mediante solicitação à OSRAM:

Retrata ��o

Sujeito a altera ��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.

[&]quot;Tecnologia e aplicações das lâmpadas de multivapores metálicos"

[&]quot;Diretrizes para reatores e ignitores de lâmpadas de multivapores metálicos"

[&]quot;Disponibilidade de reatores e ignitores"

[&]quot;4ArXS possui tudo isso" – Lâmpadas de multivapores metálicos inovadoras para arquitetura criativa e iluminação de efeito CD-ROM 4ArXS HSD