

4ArXS HSD

4ArXS HSD | Longa vida curto arco lâmpadas de haleto metálico



Áreas de aplicação

- Entretenimento
- Efeitos arquitetônicos

Benefícios do produto

- Vida útil especialmente longa

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

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

Soquete (base)	G12
----------------	-----

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 técnica do produto

Instruções de segurança

Devido à sua luminância alta, à radiação UV e à pressão interna alta durante a operação, as lâmpadas 4ArXS HSD somente podem ser operadas em estojos de lâmpadas embutidos, especialmente construídos para esse fim. Filtros adequados precisam assegurar que a radiação UV seja reduzida até um nível aceitável. O mercúrio será liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança precisam 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.

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321625847	4ArXS HSD		46 mm x 46 mm x 143 mm	0.30 dm ³	53.00 g
4008321625854	4ArXS HSD		245 mm x 193 mm x 119 mm	5.63 dm ³	707.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Referências / Links

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

“Tecnologia e aplicações das lâmpadas de multivapores metálicos”

“Diretrizes para reatores e ignitores de lâmpadas de multivapores metálicos”

“Disponibilidade de reatores e ignitores”

“4ArXS possui tudo isso” – Lâmpadas de multivapores metálicos inovadoras para arquitetura criativa e iluminação de efeito

CD-ROM 4ArXS HSD

Retratação

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