

HSR brand

Lâmpadas de vapores metálicos



Áreas de aplicação

- Entretenimento
- Efeitos arquitetônicos

Benefícios do produto

- Bulbo externo para fácil manuseio

Características do produto

- Lâmpadas com extremidade simples similar às lâmpadas HTI



Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos		Dados fotométricos			Dimensões e peso	
	Tensão nominal	Corrente nominal	Fluxo luminoso nominal	Luminância	Temperatura de cor	Diâmetro	Comprimento
HSR 400 W/60	67,0 V	6,9 A	33000 lm	20000 cd/cm ²	6000 K	23,0 mm	110,0 mm
HSR 575 W/60	95,0 V	7 A		10000 cd/cm ²	6000 K	30,0 mm	125,0 mm
HSR 575 W/72	97,5 V	7,00 A	49000 lm	10000 cd/cm ²	7200 K	30,0 mm	125,0 mm

Descrição do produto	Comprimento do centro luminoso (LCL)	Espectativa de Vida	Informação adicional do produto	Atributos	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Vida mediana	Soquete (base)	Posição de funcionamento	Date of Declaration
HSR 400 W/60	62,0 mm	1000 h	GX9.5	Other	19-01-2022
HSR 575 W/60	65,0 mm	1000 h	GX9.5	Other	19-01-2022
HSR 575 W/72	65,0 mm	1000 h	GX9.5	Other	19-01-2022

Descrição do produto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
HSR 400 W/60	4050300315942 4008321631503	No declarable substances contained	In work
HSR 575 W/60	4050300941776 4008321625885	No declarable substances contained	In work
HSR 575 W/72	4008321074126 4008321625908 4008321662583	No declarable substances contained	No declarable substances contained

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Devido à sua luminância alta, à radiação UV e à pressão interna alta durante a operação, as lâmpadas HSR 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 de segurança especial 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. As lâmpadas HSR não são capazes de reinicialização a quente.

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.