

## SIRIUS HRI 440 W X

SIRIUS HRI | High-pressure discharge lamps with reflector



### Áreas de aplicação

- Architecture & Architainment

### Benefícios do produto

- Lightweight and compact reflector lamps
- Perfectly suited for small and lightweight moving heads
- Design do queimador otimizado permite posição de funcionamento universal
- High luminance through very short arc and high pressure
- Luz brilhante para efeitos de luz brilhantes
- Vida útil longa
- Easy lamp replacement
- Stable light output over the entire lifetime



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Dados Elétricos

|                  |         |
|------------------|---------|
| Potência nominal | 44000 W |
| Corrente nominal | 53 A    |
| Tensão nominal   | 830 V   |

#### Dados fotométricos

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Fluxo luminoso nominal         | 22800 lm |
| Temperatura de cor             | 7000 K   |
| Índice de reprodução de cor Ra | 80       |

#### Dimensões e peso

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Diâmetro            | 580 mm |
| Comprimento         | 710 mm |
| Comprimento do arco | 1,0 mm |

#### Espectativa de Vida

|              |        |
|--------------|--------|
| Vida mediana | 1500 h |
|--------------|--------|

#### Informação adicional do produto

|          |            |
|----------|------------|
| Category | CUSTOMIZED |
|----------|------------|

#### Atributos

|                  |       |
|------------------|-------|
| Working distance | 41 mm |
|------------------|-------|

#### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                    |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration   | 07-03-2024                         |
| Primary Article Identifier  | 4062172017442                      |
| 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 SIRIUS HRI 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 |
|-------------------|----------------------|------------------------------------|--|-----------------------|------------|
| 4062172017442     | SIRIUS HRI 440 W X   |                                    | 87 mm x 87 mm x 103 mm                     | 0.78 dm <sup>3</sup>  | 183.00 g   |
| 4062172017459     | SIRIUS HRI 440 W X   |                                    | 186 mm x 96 mm x 115 mm                    | 2.05 dm <sup>3</sup>  | 413.00 g   |
| 4062172017466     | SIRIUS HRI 440 W X   |                                    | 507 mm x 203 mm x 264 mm                   | 27.17 dm <sup>3</sup> | 4141.00 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.

### Retratação

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