



Espectáculo MSR (Arco Curto)

MSR 1200 SA 1CT/4

A pequena oscilação da lâmpada e o design compacto permitem uma luminária compacta que proporciona uma elevada intensidade de feixe, ao passo que as excelentes características de composição de cores ajudam a assegurar uma optimização das cores em palco. A inovadora tecnologia P3, desenvolvida pela Philips, permite que as lâmpadas MSR Short Arc sejam utilizadas a temperaturas mais elevadas em qualquer posição de acendimento. The result? Vida útil mais longa, menos falhas precoces e um desempenho elevado consistente ao longo da vida útil da lâmpada

Dados do produto

| Informações gerais | | Dados elétricos e de funcionamento | |
|--|--------------------|---|-----------------|
| Casquilho | GY22 [GY22] | Power (Rated) (Nom) | 1200 W |
| Posição de funcionamento | UNIVERSAL [any] | Corrente de lâmpada (Nom.) | 13,8 A |
| Principal aplicação | Studio/Disco | Tensão da alimentação de ignição (Min.) | 207 V |
| Vida útil até 50% de falhas (Nom.) | 750 h | | |
| Descrição do sistema | Short Arc | | |
| Dados técnicos de luminosidade | | Controles e regulação | |
| Código da cor | - [Not Specified] | Regulável | Não |
| Fluxo luminoso (Mín.) | 80000 lm | | |
| Fluxo luminoso (Nom.) | 96000 lm | Dados mecânicos e de revestimento | |
| Coordenada X de cromaticidade (Nom.) | 323 | Informações sobre o casquilho | na [-] |
| Coordenada Y de cromaticidade (Nom.) | 328 | | |
| Temperatura de cor correlacionada (Nom.) | 6000 K | Requisitos de design da luminária | |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.) | 80 lm/W | Temperatura da lâmpada (Máx.) | 1000 °C |
| Índice de restituição cromática (Nom.) | 80 | Temperatura de "pinch" (Máx.) | 500 °C |
| | | Dados do produto | |
| | | Código do produto completo | 871829122125800 |

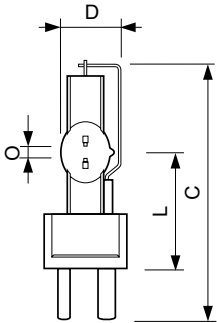
Espectáculo MSR (Arco Curto)

| | |
|---|-------------------|
| Nome de produto da encomenda | MSR 1200 SA 1CT/4 |
| EAN/UPC – Produto | 8718291221258 |
| Código de encomenda | 22125800 |
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
| Numerador – Embalagens por caixa exterior | 4 |

| | |
|---------------------|--------------|
| N.º material (12NC) | 928170905115 |
| Peso líquido (Peça) | 0,096 kg |

Avisos e Segurança

Desenho dimensional

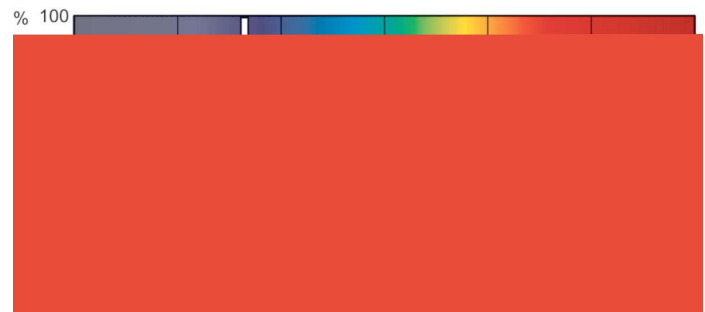
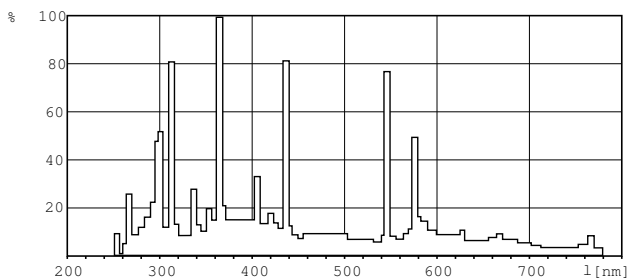


MSR 1200 SA

Product

MSR 1200 SA 1CT/4

Dados fotométricos



XDPB_XDMSR_SA-Spectral power distribution B/W

