



Espectáculo MSR (Re-ignição Conv.)

MSR 1200 1CT/3

O elevado índice de composição de cores da série MSR de extremidade única assegura que todos os elementos do público podem desfrutar das verdadeiras cores do cenário, dos adereços de cena, dos actores e do guarda-roupa; na realidade, tudo o que se encontra em cena pode ser visualizado de forma brilhante e com cores vivas nessa luz com qualidade de luz de dia. De igual modo, graças ao conceito de extremidade única, a luminária possui uma recolha e direcção da luz, para ajudar a assegurar o brilho no palco nos pontos exactos onde este é necessário. Além disso, a lâmpada MSR pode ser utilizada em qualquer posição de acendimento para configuração fácil e conveniência na utilização.

Avisos e Segurança

- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G22 [G22]
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [any]
Principal aplicação	Studio/Disco
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	800 h
Descrição do sistema	Cold Strike
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	- [Not Specified]
Fluxo luminoso (Mín.)	96300 lm
Fluxo luminoso (Nom.)	107000 lm

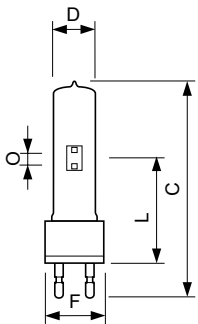
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	325
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	327
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	5900 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	89 lm/W
Índice de restituição cromática (Nom.)	80
Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	1200 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	13,8 A
Tensão da alimentação de ignição (Mín.)	207 V

Espectáculo MSR (Re-ignição Conv.)

Controles e regulação	
Regulável	false
Dados mecânicos e de revestimento	
Informações sobre o casquilho	30x53mm
Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	700 °C
Temperatura de "pinch" (Máx.)	350 °C
Dados do produto	
Código do produto completo	872790091121300

Nome de produto da encomenda	MSR 1200 1CT/3
EAN/UPC – Produto	8727900911213
Código de encomenda	91121300
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	3
Material SAP	928078105114
Peso líquido SAP (Peça)	0,150 kg

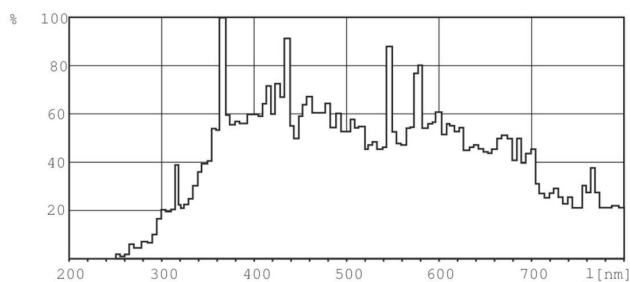
Desenho dimensional



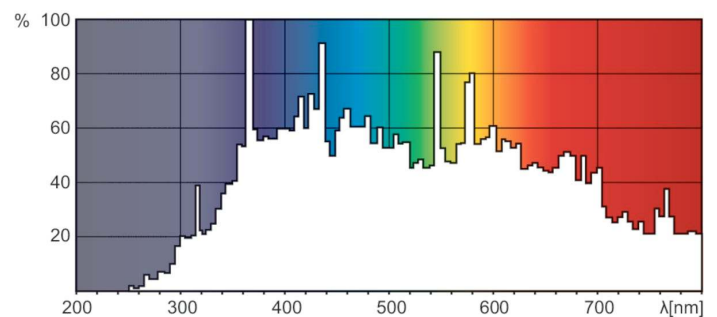
MSR 1200

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 1200 1CT/3	40 mm	10,0 mm	84 mm	86 mm	85 mm	175 mm	53 mm

Dados fotométricos



XDPB_XDMSR_CS-Spectral power distribution B/W



XDPO_XDMSR_CS-Spectral power distribution Colour

Espectáculo MSR (Re-ignição Conv.)

