



Espectáculo MSR (Re-ignição Conv.)

MSR 700 1CT/8

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

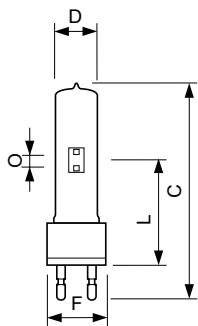
Informações gerais		Dados eléctricos e de funcionamento	
Casquilho	G22 [G22]	Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	325
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [any]	Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	320
Principal aplicação	Studio/Disco	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	5900 K
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	1000 h	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	80 lm/W
Descrição do sistema	na [-]	Índice de restituição cromática (Nom.)	75
Dados técnicos de luminosidade		Power (Rated) (Nom)	700 W
Código da cor	- [Not Specified]	Corrente de lâmpada (Nom.)	12 A
Fluxo luminoso (Mín.)	48000 lm	Tensão da alimentação de ignição (Mín.)	207 V
Fluxo luminoso (Nom.)	55000 lm		

Espectáculo MSR (Re-ignição Conv.)

Controles e regulação	
Regulável	false
Dados mecânicos e de revestimento	
Informações sobre o casquilho	na [-]
Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	700 °C
Temperatura de "pinch" (Máx.)	350 °C
Dados do produto	
Código do produto completo	872790091575400

Nome de produto da encomenda	MSR 700 1CT/8
EAN/UPC – Produto	8727900915754
Código de encomenda	91575400
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	8
Material SAP	928078005114
Peso líquido SAP (Peça)	0,120 kg

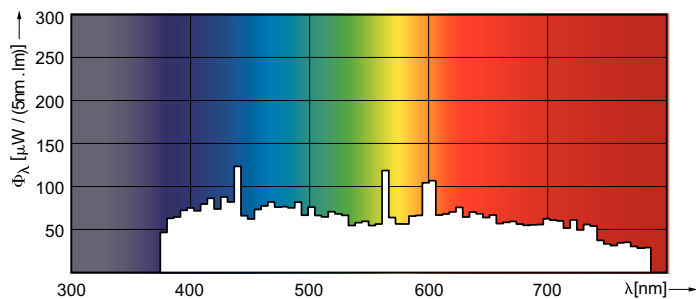
Desenho dimensional



MSR 700

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 700 1CT/8	30 mm	8,0 mm	74 mm	76 mm	75 mm	152 mm	42 mm

Dados fotométricos



XDPO_XDMSR_700_--Spectral power distribution Colour

Espectáculo MSR (Re-ignição Conv.)

