



# Espectáculo MSD

## MSD 250 1CT/4

Estas lâmpadas compactas de extremidade única permitem uma recolha otimizada da luz e um controlo de feixe eficaz, ao mesmo tempo que proporcionam temperaturas de cor da luz do dia, contribuindo para criar um ótimo brilho em palcos e um entretenimento com cores vivas. Devido ao facto de oferecerem uma utilização prolongada ao longo da vida útil, ajudam a minimizar o custo de propriedade, com menos substituições de lâmpadas e custos menores em termos de horas de manutenção.

### 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	GY9.5 [GY9.5]
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [Qualquer ou Universal (U)]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	3.000 h
Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	- [Not Specified]
Fluxo luminoso (Mín.)	15.000 lm
Fluxo Luminoso	18.000 lm
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	312
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	311
Temperatura de cor correlacionada	6700 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	72 lm/W
Color rendering index (CRI)	75

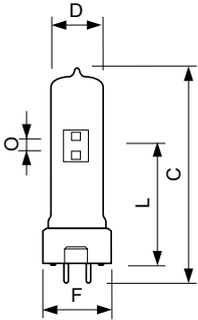
Comprimento de oscilação O (Nom.)	5,0 mm
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	250 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	3 A
Controlos e regulação	
Regulável	Não
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MSD 250 1CT/4
Nome do produto completo	MSD 250 1CT/4
Código do produto completo	871869641588700
Código de encomenda	41588700
N.º material (12NC)	928098705115

## Espectáculo MSD

Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718696415887
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4

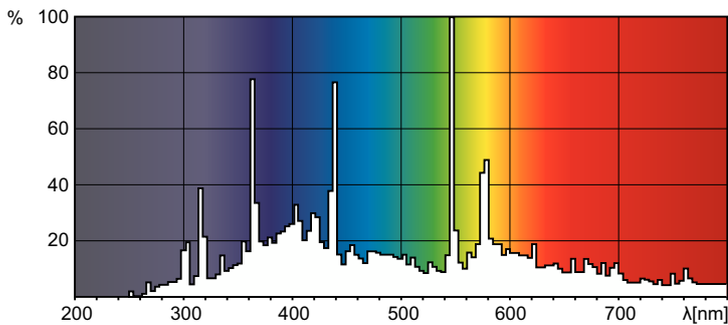
EAN/UPC - Caso	8718696415894
----------------	---------------

### Desenho dimensional



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 250	23 mm	5,0	54 mm	56 mm	55	108 mm	29 mm	28	27 mm
1CT/4		mm			mm			mm	

### Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSD 250 1CT/4

