



Espectáculo MSD

MSD 200/2 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	670 (2)
Fluxo luminoso (Mín.)	11.340 lm
Fluxo Luminoso	12.600 lm
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	313
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	315
Temperatura de cor correlacionada	6600 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	63 lm/W
Color rendering index (CRI)	70

Comprimento de oscilação O (Nom.)	5,0 mm
-----------------------------------	--------

Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	200 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	3,4 A

Controlos e regulação	
Regulável	Não

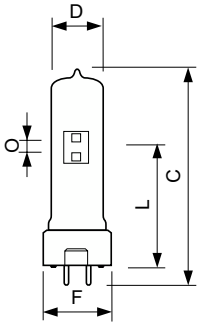
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MSD 200/2 1CT/4
Nome do produto completo	MSD 200/2 1CT/4
Código do produto completo	871869641590000
Código de encomenda	41590000
N.º material (12NC)	928097605115

Espectáculo MSD

Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718696415900
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4

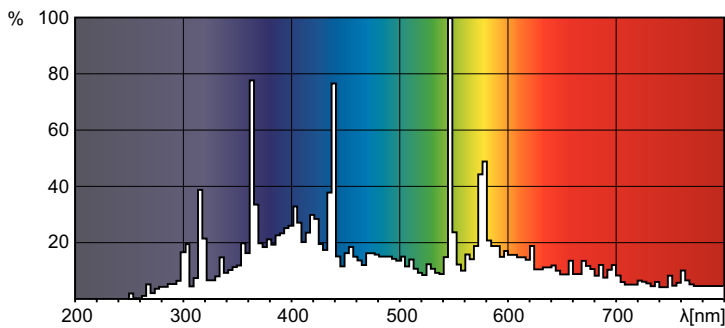
EAN/UPC - Caso	8718696415917
----------------	---------------

Desenho dimensional



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 200/2	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 200/2 1CT/4

