



Espectáculo MSD

MSD 250/2 30H 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
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	850 [CCT of 5000K]
Fluxo luminoso (Mín.)	16.000 lm
Fluxo Luminoso	18.000 lm
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	289
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	305
Temperatura de cor correlacionada	8100 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	72 lm/W
Color rendering index (CRI)	70

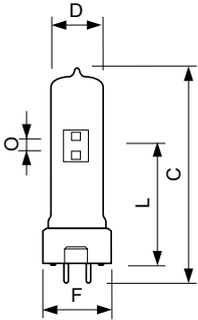
Comprimento de oscilação O (Nom.)	5,0 mm
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	250 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	3 A
Controlos e regulação	
Regulável	Não
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MSD 250/2 30H 1CT/4
Nome do produto completo	MSD 250/2 30H 1CT/4
Código do produto completo	871829122806600
Código de encomenda	22806600
N.º material (12NC)	928099005115

Espectáculo MSD

Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718291228066
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4

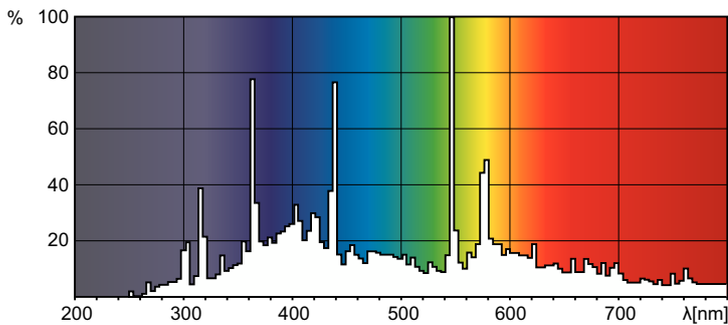
EAN/UPC - Caso	8718291228073
----------------	---------------

Desenho dimensional



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 250/2	23 mm	5,0	54 mm	56 mm	55	108 mm	29 mm	28	27 mm
30H 1CT/4		mm			mm			mm	

Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSD 250/2 30H 1CT/4

