



# Espectáculo msr ouro FastFit

## MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8

Todas as lâmpadas têm um fim, mas quando tal acontece com a lâmpada MSR Gold™ FastFit de extremidade única, esta é substituída em segundos, graças a uma base e suporte da lâmpada especialmente concebidos. Esta lâmpada proporciona uma intensidade elevada do feixe de luz branca pura, para um desempenho luminoso, ao passo que os casquilhos banhados a ouro proporcionam uma protecção superior contra o calor e evitam a falha prematura da lâmpada. A tecnologia P3 permite a utilização em qualquer posição e a temperaturas mais elevadas, prolongando ainda mais a vida útil da lâmpada e a consistência da emissão de luz de alta qualidade. De igual modo, devido ao facto do design FastFit ser aplicado às lâmpadas de halogéneo da Philips, a alternância entre tecnologias pode ser efectuada rápida e facilmente.

### 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	PGJX50 [ PGJX50]
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [ any]
Principal aplicação	Entertainment
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	750 h
Descrição do sistema	FastFit
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	2

Fluxo luminoso (Min.)	138000 lm
Fluxo luminoso (Nom.)	160000 lm
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	297
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	322
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	7500 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	80 lm/W
Índice de restituição cromática (Nom.)	88

## Espectáculo msr ouro FastFit

Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	2000 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	15,4 A
Tensão da alimentação de ignição (Mín.)	198 V

  

Controles e regulação	
Regulável	true

  

Dados mecânicos e de revestimento	
Informações sobre o casquilho	PGJX50

  

Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	950 °C

Temperatura de "pinch" (Máx.)	500 °C
-------------------------------	--------

  

Dados do produto	
Código do produto completo	872790090830500
Nome de produto da encomenda	MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8
EAN/UPC – Produto	8727900908305
Código de encomenda	90830500
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por caixa exterior	8
N.º material (12NC)	928106105114
Peso líquido (Peça)	0,147 kg

## Desenho dimensional



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8	34 mm	8,0 mm	66 mm	68 mm	67 mm	134 mm	50 mm

MSR GOLD 2000/2 FastFit

