



# Espectáculo msr ouro FastFit

## MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4

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]	Fluxo luminoso (Min.)	79500 lm
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [ any]	Fluxo luminoso (Nom.)	95000 lm
Principal aplicação	Entertainment	Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	318
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	750 h	Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	327
Descrição do sistema	FastFit	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	6000 K
Dados técnicos de luminosidade		Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	80 lm/W
Código da cor	- [ Not Specified]	Índice de restituição cromática (Nom.)	80

## Espectáculo msr ouro FastFit

Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	1200 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	15 A
Tensão da alimentação de ignição (Mín.)	198 V

Controles e regulação	
Regulável	true

Dados mecânicos e de revestimento	
Informações sobre o casquilho	PGJX50

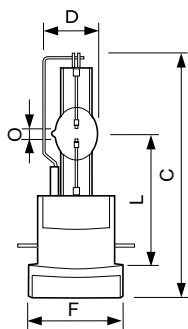
Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	950 °C

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

Dados do produto	
Código do produto completo	871829122129600
Nome de produto da encomenda	MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4
EAN/UPC – Produto	8718291221296
Código de encomenda	22129600
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4
Material SAP	928175005115
Peso líquido SAP (Peça)	0,147 kg

### Desenho dimensional



MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4	26,1 mm	5,5 mm	64 mm	66 mm	65 mm	128 mm	50 mm

