



Halogéneo para Aplicações Industriais Microporjecção

7387 10W G4 6V 1CT/10X10F

As lâmpadas não reflectoras de halogéneo emitem uma luz de alta qualidade e são fáceis de instalar, substituir e utilizar. Todas as lâmpadas não reflectoras de halogéneo incorporam uma lâmpada de quartzo sem distorção e um posicionamento preciso do filamento montado. Estas características asseguram um desempenho otimizado do feixe e uma emissão de luz consistente e elevada. Está disponível uma vasta gama de potências, para uma grande variedade de aplicações, incluindo sistemas de projecção. Além disso, obtém todas as vantagens comprovadas da tecnologia de halogéneo, como é o caso do espectro total e um índice de composição de cores (CRI) de 100 – o mesmo da luz natural e o melhor que se pode obter. As lâmpadas de halogéneo criam igualmente uma luz branca quente confortável e mantêm a sua emissão de lúmens, praticamente sem redução, ao longo da sua vida útil.

Dados do produto

Informações gerais		Color rendering index (CRI)	
Casquilho	G4		100
Posição de funcionamento	S90 [Em pé +/-90D ou Base para baixo (BDH)]	Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	100 h	Consumo de Energia	10 W
		Tensão (Nom.)	6 V
		Tensão (Nom.)	6 V
Caraterísticas técnicas da luz		Características mecânicas e compartimento	
Fluxo Luminoso	200 lm	Material da lâmpada	Quartzo UV aberto
Temperatura de cor correlacionada	3200 K		

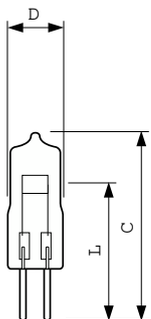
Halógeno para Aplicações Industriais Microporjecção

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	7387 10W G4 6V 1CT/10X10F
Nome do produto completo	7387 10W G4 6V 1CT/10X10F
Código do produto completo	871150041027650
Código de encomenda	41027650
N.º material (12NC)	923874510103

Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500410276
Numerador – Embalagens por caixa exterior	100
EAN/UPC – Caso	8711500423313

Desenho dimensional



Product	D (max)	L (max)	C (max)
7387 10W G4 6V 1CT/10X10F	9,5 mm	19,75 mm	31 mm

