



# Halogéneo para Aplicações Industriais

## 13865 75W G5.3/4.8 12V 1CT/10X5F

As lâmpadas reflectoras de halogéneo da Philips oferecem a solução ideal e simples para uma vasta gama de sistemas de iluminação médica, de projecção e de iluminação científica. A sua fiabilidade comprovada torna-as ideais para instalações de adaptação. Os bicos estão perfeitamente alinhados para um desempenho otimizado da luz. Os reflectores dicróicos asseguram a dissipação do calor para a retaguarda do sistema óptico, o qual ajuda o sistema óptico a manter-se dentro dos limites de temperatura. Uma versão especial com filtro azul que bloqueia a luz indesejada acima dos 700 nm está disponível para aplicações de cura dentária. Além disso, obtém todas as vantagens comprovadas da tecnologia de halogéneo, como é o caso de um CRI de 100 – o mesmo da luz natural do sol para obtenção da melhor composição de cores possível. As lâmpadas de halogéneo criam igualmente uma luz branca quente confortável e mantêm a sua elevada emissão de lúmens, praticamente sem redução de lúmens, ao longo da sua vida útil.

### Dados do produto

Informações gerais		Tensão (Nom.)		12 V	
Casquilho	G5.3 [ G5.3]				
Código Philips	13865				
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [ any]				
Principal aplicação	Dental Hardening				
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	35 h				
Dados técnicos de luminosidade		Controles e regulação			
Índice de restituição cromática (Nom.)	100	Regulável	true		
Dados elétricos e de funcionamento		Dados mecânicos e de revestimento			
Power (Rated) (Nom)	75 W	Informações sobre o casquilho	4.8		
		Material da lâmpada	Quartz-UV Open		
		Acabamento do refletor	Smooth		
		Requisitos de design da luminária			
		Temperatura da lâmpada (Máx.)	900 °C		

## Halogéneo para Aplicações Industriais

Temperatura de "pinch" (Máx.)	400 °C
Distância de trabalho WD	26 mm
<b>Dados do produto</b>	
Código do produto completo	871869668102200
Nome de produto da encomenda	13865 75W G5.3/4.8 12V 1CT/10X5F
EAN/UPC – Produto	8718696681022

Código de encomenda	68102200
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por caixa exterior	50
Material SAP	924060017101
Peso líquido SAP (Peça)	0,015 kg

### Desenho dimensional

D

Product	D (max)	C (max)
13865 75W G5.3/4.8 12V 1CT/10X5F	35 mm	35,5 mm

13865 75W G5.3/4.8 12V

