



# Halogéneo para Aplicações Industriais

## 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT

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 mantém a sua elevada emissão de lúmens, praticamente sem redução de lúmens, ao longo da sua vida útil.

### Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho-Base	GZ6.35 [GZ6.35]
Posição de funcionamento	P90/P15
Dados técnicos de luminosidade	
Fluxo Luminoso	840 lm
Temperatura de cor correlacionada	3380 K
Índice de restituição cromática (IRC)	100
Dados elétricos e de funcionamento	
Consumo de energia	150 W
Tensão (Nom.)	15 V

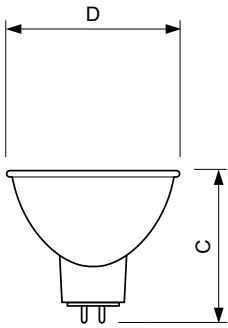
Tensão (Nom.)	15 V
Controles e regulação	
Intensidade regulável	Sim
Dados mecânicos e de revestimento	
Material da lâmpada	Quartzo UV aberto
Acabamento do refletor	-
Forma da lâmpada	R50 [R 50 mm]
Dados do produto	
Full EOC	871150040971360

## Halogéneo para Aplicações Industriais

Nome de produto da encomenda	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F
Código de encomenda	40971360
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	50
Número de material (12NC)	924048218504

Nome do produto completo	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT
EAN/UPC – Caixa	8711500419231

### Desenho dimensional



Product	D (max)	C (max)
6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	50 mm	42 mm

