



Focusline Óptica

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 | |
|--|------------------|
| 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 | |
| Índice de restituição cromática (Nom.) | 100 |
| Dados elétricos e de funcionamento | |
| Power (Rated) (Nom) | 75 W |
| Tensão (Nom.) | 12 V |

| Controles e regulação | |
|-----------------------------------|----------------|
| Regulável | Sim |
| Dados mecânicos e de revestimento | |
| 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 |
| Temperatura de "pinch" (Máx.) | 400 °C |
| Distância de trabalho WD | 26 mm |

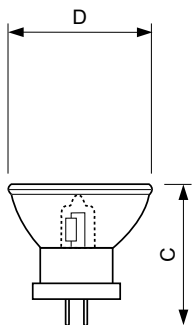
Focusline Óptica

Dados do produto

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 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 – Quantidade por embalagem | 1 |

| | |
|---|--------------|
| Numerador – Embalagens por caixa exterior | 50 |
| N.º material (12NC) | 924060017101 |
| Peso líquido (Peça) | 0,015 kg |

Desenho dimensional



13865 75W G5.3/4.8 12V

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

