



# Halógeno Sin Reflector

## 6605 10W G4 6V 1CT/10X10F

Lámpara halógena con cápsula de cuarzo de bajo voltaje

### Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	G4 [ G4]
Código Philips	6605
Código Ansi	-
Código LIF	M42
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [ cualquiera]
Aplicación principal	Proyección
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	2000 h

Datos técnicos de la luz	
Flujo lumínico (nom.)	150 lm
Temperatura del color con correlación (nom.)	2700 K
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	100

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	10 W
Voltaje (nom.)	6 V

Mecánicos y de carcasa	
Material de bombilla	Cuarzo sin filtro UVA

Dimensiones de filamento An x Al	2.8x0.5
----------------------------------	---------

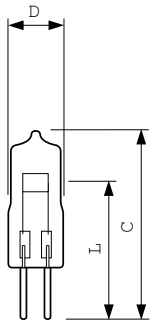
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	900 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	350 °C

Datos de producto	
Código de producto completo	871150041009250
Nombre de producto del pedido	6605 10W G4 6V 1CT/10X10F
EAN/UPC - Producto	8711500410092
Código de pedido	41009250
Local Code	6605
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	100
N.º de material (12NC)	923873910103
Peso neto (pieza)	0,001 kg

# Halógeno Sin Reflector

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	L (max)	C (max)
6605 10W G4 6V 1CT/10X10F	9,5 mm	19,75 mm	31 mm

6605 10W G4 6V

