



Halógenas aplicación industrial

7027 50W G6.35 12V 1CT/10X10F

Lámpara halógena con cápsula de cuarzo de bajo voltaje

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	G6.35 [G6.35]
Código Philips	7027
Código Ansi	BRL-BCD
Código LIF	A1/220
Posición de funcionamiento	S90 [s90]
Aplicación principal	Proyección
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	50 h

Datos técnicos de la luz	
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	1600 lm
Temperatura del color con correlación (nom.)	3350 K
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	100

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	50 W
Voltaje (nom.)	12 V

Mecánicos y de carcasa	
Material de bombilla	Cuarzo sin filtro UVA

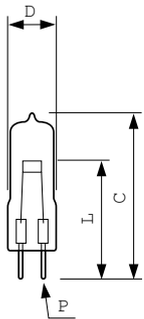
Forma del filamento	Liso
Dimensiones de filamento An x Al	3.3x1.6

Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	900 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	400 °C

Datos de producto	
Código de producto completo	871150040982950
Nombre de producto del pedido	7027 50W G6.35 12V 1CT/10X10F
EAN/UPC - Producto	8711500409829
Código de pedido	40982950
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	100
N.º de material (12NC)	923870217103
Peso neto (pieza)	0,002 kg

Halógenas aplicación industrial

Plano de dimensiones



Product

7027 50W G6.35 12V ICT/10X10F

7027 50W G6.35 12V

