



Halógenas aplicación industrial

14623 95W G6.35 17V 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	14623
Código ANSI	-
Código LIF	-
Posición de funcionamiento	S90 [s90]
Aplicación principal	Proyección
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	2000 h

Datos técnicos de la luz	
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	2150 lm
Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	-

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	95 W
Voltaje (nom.)	17 V

Mecánicos y de carcasa	
Material de bombilla	Cuarzo sin filtro UVA

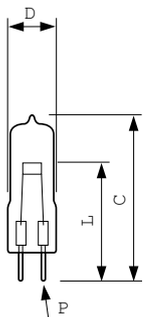
Forma del filamento	Liso
Dimensiones de filamento An x Al	5.24 x 3.13

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

Datos de producto	
Código de producto completo	871150042667350
Nombre de producto del pedido	14623 95W G6.35 17V 1CT/10X10F
EAN/UPC - Producto	8711500426673
Código de pedido	42667350
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	100
Material SAP	924049819103
Peso neto (pieza) SAP	0,004 kg

Halógenas aplicación industrial

Plano de dimensiones



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
14623 95W	11,5 mm	31,5 mm	32,25	32	1,05 mm	1 mm	0,95	50 mm
G6.35 17V			mm	mm			mm	
1CT/10X10F								

14623 95W G6.35 17V 1CT/10X10F

