



Halógeno Reflector

6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT

Lámparas halógenas de cuarzo con reflector integral que sirven como sistema condensador con recubrimiento espejular

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	GZ6.35 [GZ6.35]
Código Philips	6423FO
Código Ansi	EFR
Código LIF	A1/232
Posición de funcionamiento	P90/P15
Aplicación principal	Proyección
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	50 h
Código J	-

Datos técnicos de la luz	
Flujo lumínico (nom.)	840 lm
Temperatura del color con correlación (nom.)	3380 K
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	100

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	150 W
Voltaje (nom.)	15 V

Controles y regulación	
Regulable	Sí

Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	na [-]

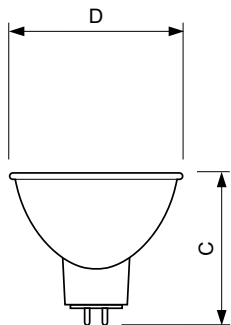
Material de bombilla	Cuarzo sin filtro UVA
Acabado del reflector	-
Forma del filamento	-
Dimensiones de filamento An x Al	-

Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	900 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	400 °C
Distancia de trabajo WD	32 mm

Datos de producto	
Código de producto completo	871150040971360
Nombre de producto del pedido	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F
EAN/UPC - Producto	8711500409713
Código de pedido	40971360
Local Code	6423
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	50
N.º de material (12NC)	924048218504
Peso neto (pieza)	0,024 kg

Halógeno Reflector

Plano de dimensiones



6423FO 150W GZ6.35 15V

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

