
Beneficios del producto

- Reducido funcionamiento y costes de mantenimiento gracias a la larga vida útil
- Luminosidad instantánea y constante a lo largo de la vida útil de las lámparas
- Funcionamiento sin parpadeos
- Sin mercurio

Características del producto

- Regulable
- Disponible con combinaciones de conector A, B, C/Z bajo solicitud
- Emisión de radiación infrarroja que proporciona luz en las peores condiciones



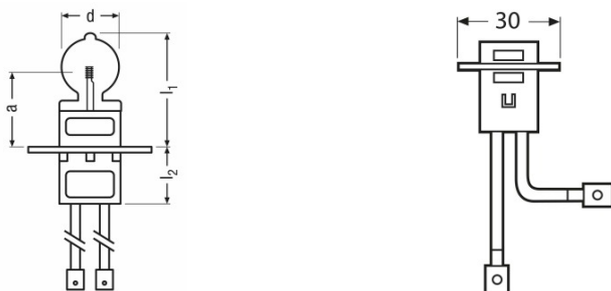
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Potencia nominal	45,00 W
Tensión nominal	6,82 V
Corriente de lámpara	6,6 A

Dimensiones y peso



Diámetro	15,0 mm
Largo	48,0 mm
Long. con casq pero sin pitones/conexión	28,00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	16,0 mm

Duración de vida

Duración	3000 h
----------	--------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	PK30d
-----------------------------------	-------

Capacidades

Posición de quemado	s 90
---------------------	------

Categorías específicas del país

LIF	J1/76
Referencia para pedido	64317 IRC-C 45W

Hoja de datos de producto

Instrucciones de seguridad

Con el fin de evitar lesiones personales o daños materiales, las lámparas halógenas solo pueden funcionar en luminarias adecuadas, diseñadas con los mecanismos adecuados (pantallas protectoras, rejillas dobles parabólicas, etc.) que garanticen que no podrán escapar piezas o fragmentos si la lámpara explota, así como que no pueda filtrarse la radiación ultravioleta durante su funcionamiento. También debe existir una señalización de advertencia para indicar que las lámparas despiden grandes niveles de calor. Se dispone de información detallada a petición.

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321340139	64317 IRC-C 45-30	Estuche de cartón 1	71 mm x 33 mm x 37 mm	0.09 dm ³	20.00 g
4008321340146	64317 IRC-C 45-30	Embalaje de envío 100	341 mm x 154 mm x 191 mm	10.03 dm ³	2191.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Referencias / links

— Para más información acerca de lámparas para campo de aviación, consulte el folleto: "The reliable guiding stars - Effective solutions for airfield lighting: Tungsten halogen lamps and LED light sources".

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.
