

64318 Z/C 45-15

Lámparas halógenas, corriente controlada, con casquillo PK30d

Áreas de aplicación

- Luminaria para campo de aviación

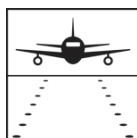


Beneficios del producto

- 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

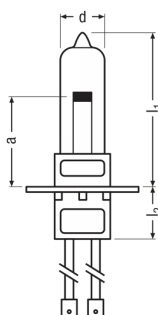
Información de producto

| | |
|------------------------|-------|
| Referencia para pedido | 64318 |
|------------------------|-------|

Datos eléctricos

| | |
|----------------------|---------|
| Tensión nominal | 6.8 V |
| Corriente de lámpara | 6.6 A |
| Potencia nominal | 45.00 W |

Dimensiones y peso



| | |
|--|----------|
| Diámetro | 13.5 mm |
| Largo | 50.0 mm |
| Longitud de montaje | 16,0 mm |
| Long. con casq pero sin pitones/conexión | 30,00 mm |
| Long. del centro luminoso (LCL) | 16,0 mm |

Duración de vida

| | |
|----------|--------|
| Duración | 1500 h |
|----------|--------|

Datos adicionales del producto

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

Capacidades

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

Categorías específicas del país

| | |
|------------------------|-------|
| LIF | J1/77 |
| Referencia para pedido | 64318 |

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|--|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321345530 |
| Candidate List Substance 1 | Lead |
| CAS No. of substance 1 | 7439-92-1 |
| Safe Use Instruction | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. |
| Declaration No. in SCIP database | 4a7f4d00-b3f6-4ff5-9dab-8b40cfc83462 |

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 |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4008321345530 | 64318 Z/C 45-15 | Estuche de cartón 1 | 32 mm x 37 mm x 69 mm | 0.08 dm ³ | 23.00 g |
| 4008321345547 | 64318 Z/C 45-15 | Embalaje de envío 100 | 341 mm x 191 mm x 154 mm | 10.03 dm ³ | 2241.00 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 múltiplo.

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.