

Incandescent 70314

Lámparas de bajo voltaje sin halógeno

Áreas de aplicación

- Como lámparas de proyector de película



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	70314
------------------------	-------

Datos eléctricos

Potencia de la lámpara	25 W
Tensión nominal	6,0 V
Potencia nominal	25,00 W

Dimensiones y peso

Diámetro	25,0 mm
Largo	69,0 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	38,5 mm

Temp. y condiciones de funcionamiento

Temp. amb. máx. permi. punto de pinzado	350 °C
---	--------

Duración de vida

Duración	75 h
----------	------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	P47d
-----------------------------------	------

Capacidades

Posición de quemado	Other
---------------------	-------

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	70314
------------------------	-------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4050300351872
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	CC904733-B3AB-4E51-9ED1-76886E238696

Hoja de datos de producto

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4050300351872	Incandescent 70314	Estuche de cartón 1	49 mm x 49 mm x 85 mm	0.20 dm ³	38.00 g
4050300351889	Incandescent 70314	Embalaje de envío 100	495 mm x 260 mm x 180 mm	23.17 dm ³	4118.00 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.

Aviso

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