

## Lok-it! 1200 W 80 V/32/P50

Lok-it! | Lámparas halógenas



### Beneficios del producto

- Uso óptimo de la luz generada en el foco



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Información de producto

Referencia para pedido	LOK-IT! 1200W/3
------------------------	-----------------

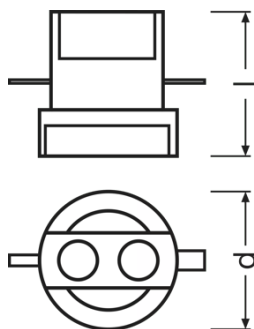
### Datos eléctricos

Tensión nominal	80.0 V
Potencia nominal	1200.00 W
On-mode power [AGGR]	1265.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	1265.0 kWh/1000h

### Datos Fotométricos

Temperatura de color	3200 K
Índice de reproducción cromática Ra	100
Φuse value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3308 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	27865 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.416
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.395

### Dimensiones y peso



Diámetro	23.0 mm
Largo	140.0 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	84,0 mm
Campo iluminado	14,7*14,5 mm <sup>2</sup>

### Duración de vida

Duración	250 h
----------	-------

## Hoja de datos de producto

### Datos adicionales del producto

Lighting technology used [AGGR]	HL
---------------------------------	----

### Capacidades

Posición de quemado	Universal
---------------------	-----------

### Certificados & Normas

Energy efficiency class [AGGR]	G
--------------------------------	---

### Categorías específicas del país

Código ANSI	Other
Referencia para pedido	LOK-IT! 1200W/3

### Datos logísticos

EAN 10 of contained light source	4008321382795
----------------------------------	---------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	22-05-2024
Primary Article Identifier	4008321382795
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

## Hoja de datos de producto

### Instrucciones de seguridad

To prevent personal injury or damage to property, halogen lamps may only be operated in suitable luminaires designed with suitable mechanisms (cover panel etc.) to ensure that in the event of a lamp bursting no parts/shards can escape and that during operation no ultraviolet radiation can escape. Because of the heat produced only heat-resistant lamp connections (holders) may be used. Do not operate near people, or any materials that are flammable, sensitive to heat or affected by drying out. Detailed information is available on request.

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321382795	Lok-it! 1200 W 80 V/32/P50	Estuche de cartón 1	70 mm x 70 mm x 160 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	178.00 g
4008321382801	Lok-it! 1200 W 80 V/32/P50	Embalaje de envío 12	294 mm x 222 mm x 175 mm	11.45 dm <sup>3</sup>	2341.00 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.