

## Hoja técnica

## Lámpara

Código: 50130520

FBA-V1-Q94-R

### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Notas
- Accesorios



La figura puede variar



## Datos técnicos

### Datos básicos

Serie	FBA
Tipo de emisión de señales	Óptico

### Datos ópticos

Intensidad luminosa	30 cd
---------------------	-------

### Datos eléctricos

Vida útil	Aprox. 50.000 h
-----------	-----------------

#### Datos de potencia

Tensión de alimentación $U_B$	24 V, CA/CC, 10 %
Consumo de corriente, máx.	110 mA

### Conexión

#### Conexión 1

Tipo de conexión	Borne
------------------	-------

### Datos mecánicos

Diseño	Cúbico
Dimensiones (An x Al x L)	94 mm x 94 mm x 97 mm
Material de carcasa	Plástico
Peso neto	230 g
Color de carcasa	Rojo
Tipo de fijación, del lado del sistema	Enroscable
Tipo de medio luminoso	LED/24V
Imagen de señales	Luz continua o intermitente
Color de elemento de luz (cubierta)	Rojo
Frecuencia de intermitencia/destello	1 Hz
Ángulo de irradiación	180°

### Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-30 ... 60 °C
----------------------------------	---------------

### Certificaciones

Índice de protección	IP 66
Certificaciones	c UL US
Resistencia a los golpes	IK09 (EN 50295:98)

### Clasificación

Número de arancel	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371223
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

Tipo de conexión	Borne
Tipo de borne	Borne de tornillo

## Notas



### ¡Atención al uso conforme!



- ⚠ El producto no es un sensor de seguridad y no es apto para la protección de personas.
- ⚠ El producto solo lo pueden poner en marcha personas capacitadas.
- ⚠ Emplee el producto para el uso conforme definido.




### En aplicaciones UL:



- ⚠ En aplicaciones UL está permitido el uso exclusivamente en circuitos de Class 2 según NEC (National Electric Code).

**Accesorios****Sistema de fijación - Otros**

	<b>Código</b>	<b>Denominación</b>	<b>Artículo</b>	<b>Descripción</b>
	50130523	ACC-KT1	Pieza de fijación	Funciones: Para la conexión de alarmas multitono (EMS) y lámparas (FBA)

**Nota**

Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.