

# Hoja técnica Elementos de columna de señalización

Código: 50130428

E7-V1-DS-Y



#### Contenido

- Datos técnicos
- Notas
- Accesorios





# **Datos técnicos**



#### Datos básicos

Serie	E7
Apropiado para	Elementos de columna de señalización de la serie E7
Tipo de emisión de señales	Óptico
Datos eléctricos	
Vida útil	> 100.000 h
Datos de potencia	
Tensión de alimentación U <sub>B</sub>	24 V, CA/CC, 10 %
Consumo de corriente, máx.	51 mA
Datos mecánicos	
Diseño	Cilíndrico
Dimensiones (Ø x L)	70 mm x 61 mm
Material de carcasa	Plástico
Peso neto	80 g
Tipo de fijación	Sistema de bayoneta
Tipo de medio luminoso	LED/24V

#### **Datos ambientales**

Temperatura ambiente en servicio

Certificaciones		
Índice de protección	IP 66	
Certificaciones	c UL US	
Clasificación		

-30 ... 60 °C

Clasificación	
Número de arancel	85318070
ECLASS 5.1.4	27371220
ECLASS 8.0	27371220
ECLASS 9.0	27371220
ECLASS 10.0	27371220
ECLASS 11.0	27371220
ECLASS 12.0	27371220
ECLASS 13.0	27371220
ECLASS 14.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232
ETIM 8.0	EC000232
ETIM 9.0	EC000232

## **Notas**

Imagen de señales

Ángulo de irradiación



Color de elemento de luz (cubierta)

#### ¡Atención al uso conforme!



- ☼ El producto no es un sensor de seguridad y no es apto para la protección de personas.

Luz continua

Amarillo

360°

🖔 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**

# Montaje

Código	Denominación	Artículo	Descripción
50130436	E7-MH1	Elementos de columna de señalización	Conexión: Borne, Técnica de muelle de tracción Diseño: Cilíndrico Diámetro: 70 mm Versión: Montaje horizontal Fijación, lado de la instalación: Enroscable / horizontal Módulos de elementos de luz (cubierta): Máx. 5 unidades Registro de módulo: A un lado Temperatura ambiente: -30 60 °C Índice de protección: IP 66

# **Accesorios**



Código	Denominación	Artículo	Descripción
50130440	E7-MP1-100	Elementos de columna de señalización	Conexión: Borne, Técnica de muelle de tracción Diseño: Cilíndrico Diámetro: 70 mm Versión: Montaje de base Fijación, lado de la instalación: Enroscable / horizontal Módulos de elementos de luz (cubierta): Máx. 5 unidades Registro de módulo: A un lado Temperatura ambiente: -30 60 °C Índice de protección: IP 66
50130437	E7-MW1	Elementos de columna de señalización	Conexión: Borne, Técnica de muelle de tracción Diseño: Cilíndrico Diámetro: 70 mm Versión: Montaje de escuadra Fijación, lado de la instalación: Enroscable / vertical Módulos de elementos de luz (cubierta): Máx. 5 unidades Registro de módulo: A un lado Temperatura ambiente: -30 60 °C Índice de protección: IP 66
50130438	E7-MW2	Elementos de columna de señalización	Conexión: Borne, Técnica de muelle de tracción Diseño: Cilíndrico Diámetro: 70 mm Versión: Montaje de escuadra Fijación, lado de la instalación: Enroscable / vertical Módulos de elementos de luz (cubierta): Máx. 10 unidades Registro de módulo: A ambos lados Temperatura ambiente: -30 60 °C Índice de protección: IP 66

#### 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.