

Columnas de señalización / Columnas compactas de señalización eSIGN 9 Segmentos



| | |
|-----------------|------------|
| Nº de artículo: | 657.000.55 |
| Serie: | eSIGN |



DATOS MECÁNICOS

| | |
|------------------------------|--|
| Altura | 271 mm |
| Diámetro | 72 mm |
| Materiales | PC |
| Color de las calotas | Transparente |
| Color de la carcasa | Negro |
| Clase de protección | IP66 IP69K |
| Conexión | Enchufe M12 de 8 polos |
| Tipo de sujeción | Montaje en el suelo Montaje en tubo |
| Temperatura ambiental mínima | -30°C |
| Temperatura ambiental máxima | +60°C |
| Peso con embalaje | 613 g |
| Peso del producto | 568 g |
| IK-Code (IEC 62262) | IK08 |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Tensión de servicio | 24V |
| Tensión de funcionamiento tip | DC |
| Tolerancia de tensión | +/- 10% |
| Tensión de servicio nominal | 24 VDC |
| Corriente nominal | 335 mA |
| Corriente de entrada nominal | 800 mA |
| Grado de protección | Clase de protección 3 |
| Grado de polución | 3 |
| Categoría de sobretensión | I |
| Tensión de aislamiento | Ui = 50V / Uimp = 330V |
| Requerimientos de PSU externos | SELV/PELV |
| conectividad | USB entrada digital |

DATOS ÓPTICOS

| | |
|------------------------|--|
| Fuente de luz | LED |
| Color de la luz | MC >1.000.000 colores |
| Imagen de señal óptica | Blink Flash Flash doble Flash triple Omnidireccional Permanente |



Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Columnas de señalización / Columnas compactas de señalización eSIGN 9 Segmentos

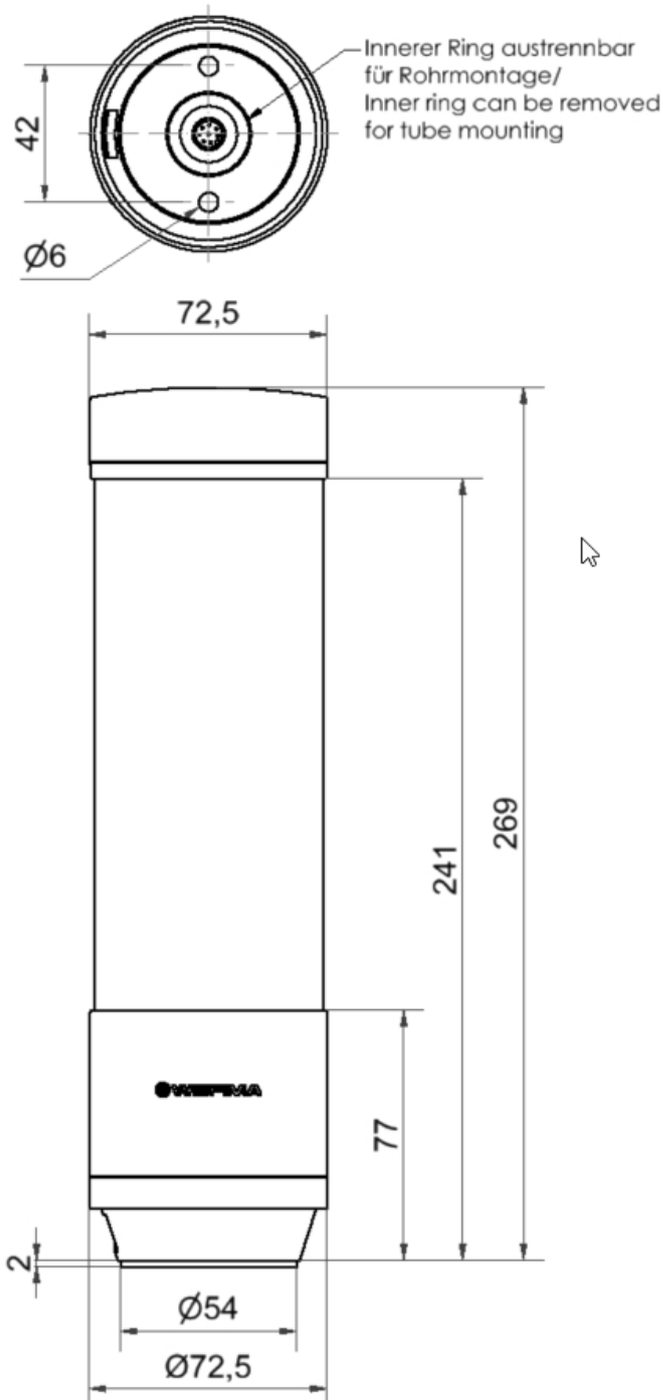
| | |
|------------------------|--------------|
| Frecuencia de parpadeo | Configurable |
| Vida útil óptica | máx. 50000 h |

| DATOS DE APROBACIÓN | |
|------------------------------|----------------------|
| Conforme a CE | Sí |
| WEEE | Sí |
| Conforme a directriz RED | No |
| Conforme a directriz ATEX | No |
| Conforme con CCC-Ex | No |
| Conforme a CCC | No |
| Conforme a UL | cULus |
| UL Type Rating | Type 4/4X/12/13 |
| Conforme a FCC | No |
| Conforme a IC | No |
| Certificado EAC presente | No |
| Conforme a UKCA (Importador) | Sí (WERMA (UK) Ltd.) |
| Conforme a CMIM | No |
| Conforme a AS-I | No |
| Conforme a DNV | No |
| Conforme a directriz RoHS CN | No |
| Conforme con VdS | No |

! Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Columnas de señalización / Columnas compactas de señalización
eSIGN 9 Segmentos

DIBUJO



! Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.