

KombiSIGN 50 / LED Permanent Beacon 848

Elemento de luz perman. LED 24VAC/DC CL



| Nº de artículo: | 848.400.55 | | |
|-----------------|--------------|---|----------|
| Serie: | KombiSIGN 50 | 7 | c GL) us |

| DATOS MECÁNICOS | | |
|------------------------------|--------------|--|
| Altura | 67 mm | |
| Diámetro | 52 mm | |
| Materiales | PC | |
| Color de las calotas | Transparente | |
| Clase de protección | IP54 | |
| Temperatura ambiental mínima | -20°C | |
| Temperatura ambiental máxima | +50°C | |
| Peso con embalaje | 53 g | |
| Peso del producto | 42 g | |

| DATOS ELÉCTRICOS | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|
| Tensión de servicio | 24V | |
| Tensión de funcionamiento tip | AC/DC | |
| Tensión de funcionamiento fre | 50Hz | |
| Tolerancia de tensión | +/- 10% | |
| Tensión de servicio nominal | 24 VDC | |
| Corriente nominal | 40 mA | |
| Corriente de entrada nominal | 100 mA | |
| Grado de protección | Clase de protección 2 | |
| Grado de polución | 3 | |

| DATOS ÓPTICOS | | |
|------------------------|--------------|--|
| Fuente de luz | LED | |
| Color de la luz | Blanco | |
| Imagen de señal óptica | Permanente | |
| Vida útil óptica | mín. 50000 h | |

| DATOS DE APROBACIÓN | |
|------------------------------|----------------------|
| Conforme a CE | Sí |
| Conforme a directriz RoHS | Sí |
| WEEE | Sí |
| Conforme a directriz ATEX | No |
| Conforme a CCC | No |
| Conforme a UL | cULus |
| UL Type Rating | Type 12 |
| Conforme a FCC | No |
| Conforme a IC | No |
| Certificado EAC presente | Sí |
| Conforme a UKCA (Importador) | Sí (WERMA (UK) Ltd.) |

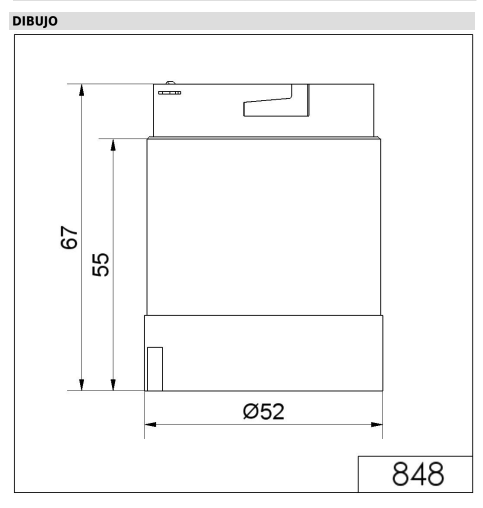
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.



KombiSIGN 50 / LED Permanent Beacon 848

Elemento de luz perman. LED 24VAC/DC CL

| Conforme a CMIM | No |
|------------------------------|----|
| Conforme a AS-I | No |
| Aprobación de la OACI | 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.