

Midi luz edificio / Permanent Light 895

Lámpara de iluminación perm. BWM 12-230V

Nº de artículo: 895.100.00

**DATOS MECÁNICOS**

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Altura | 148 mm |
| Diámetro | 149 mm |
| Materiales | PC PC/ABS |
| Color de las calotas | Rojo |
| Color de la carcasa | Gris |
| Clase de protección | IP65 |
| Conexión | Terminal de desplazamiento del |
| Sec. transversal máx. d trenz | 1,50 mm² / 16 AWG |
| Introducción del cable | Unión roscada de cables |
| Introducción del cable(mínim | d = 6 mm |
| Introducción del cable(máxim | d = 12 mm |
| Brida antitracción | Presente (conforme a VDE) |
| Tipo de sujeción | Montaje en el suelo Montaje mural |
| Temperatura ambiental mínima | -30°C |
| Temperatura ambiental máxima | +50°C |
| Peso con embalaje | 492 g |
| Peso del producto | 390 g |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Tensión de servicio | 12-230V |
| Tensión de funcionamiento tip | AC/DC |
| Grado de protección | Clase de protección 2 |
| Grado de polución | 3 |
| Categoría de sobretensión | II |
| Tensión de aislamiento | Ui = 250V; Uimp = 2.500V |

DATOS ÓPTICOS

| | |
|------------------|-----------------------|
| Color de la luz | Rojo |
| Vida útil óptica | depende de la lámpara |

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 | No |
| Conforme a FCC | No |



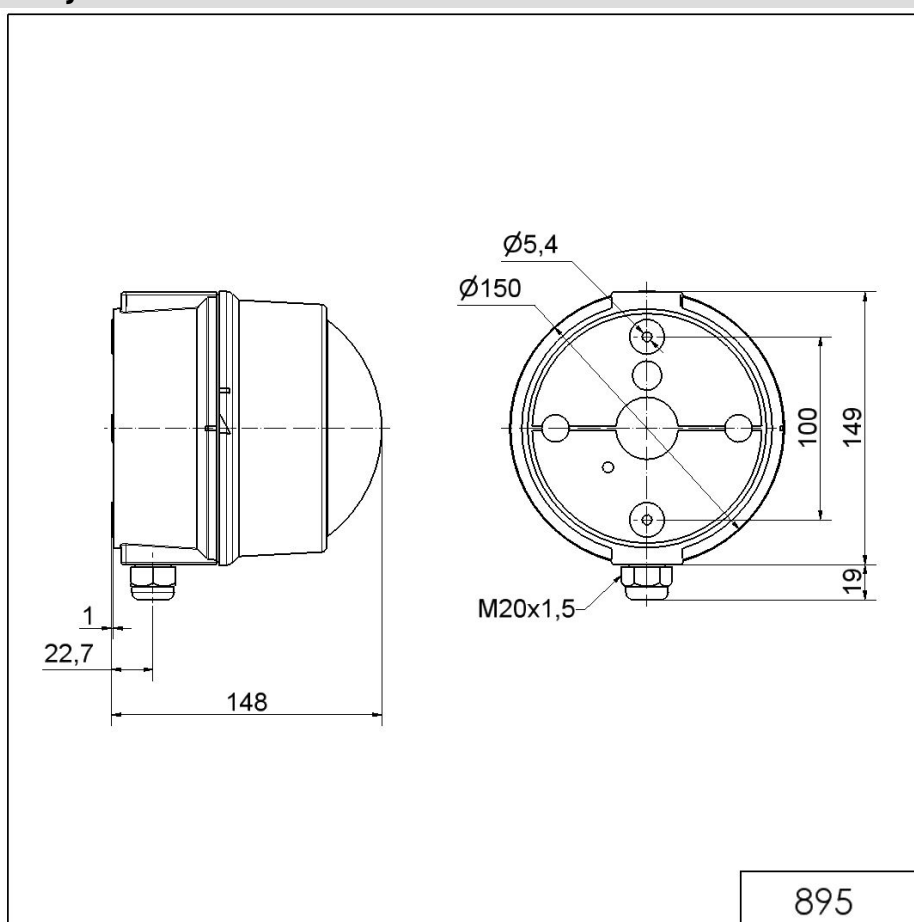
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Midi luz edificio / Permanent Light 895

Lámpara de iluminación perm. BWM 12-230V

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Conforme a IC | No |
| Certificado EAC presente | Sí |
| Conforme a UKCA (Importador) | Sí (WERMA (UK) Ltd.) |
| Conforme a AS-I | No |
| Aprobación de la OACI | No |
| Conforme a DNV | No |
| Conforme a directriz RoHS CN | No |
| Conforme con VdS | No |

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.