

### KombiSIGN 71 / Flash Beacon 643

## Elemento estroboscópico 24VDC YE



| Nº de artículo: | 643.300.55   | CC | وال (ال)         | UK |
|-----------------|--------------|----|------------------|----|
| Serie:          | KombiSIGN 71 | 7) | c <b>QL</b> ) us | CA |

| DATOS MECÁNICOS              |       |  |
|------------------------------|-------|--|
| Altura                       | 66 mm |  |
| Diámetro                     | 70 mm |  |
| Materiales                   | PC    |  |
| Color de las calotas         | Verde |  |
| Clase de protección          | IP65  |  |
| Temperatura ambiental mínima | -20°C |  |
| Temperatura ambiental máxima | +50°C |  |
| Peso con embalaje            | 88 g  |  |
| Peso del producto            | 74 g  |  |

| DATOS ELÉCTRICOS              |                       |  |
|-------------------------------|-----------------------|--|
| Tensión de servicio           | 24V                   |  |
| Tensión de funcionamiento tip | DC                    |  |
| Tolerancia de tensión         | +/- 10%               |  |
| Tensión de servicio nominal   | 24 VDC                |  |
| Corriente nominal             | 125 mA                |  |
| Corriente de entrada nominal  | 500 mA                |  |
| Grado de protección           | Clase de protección 2 |  |
| Grado de polución             | 3                     |  |

| DATOS ÓPTICOS          |                              |  |
|------------------------|------------------------------|--|
| Fuente de luz          | De xenón                     |  |
| Color de la luz        | Amarillo                     |  |
| Imagen de señal óptica | Flash                        |  |
| Frecuencia del flash   | 1 Hz                         |  |
| Rendimiento del flash  | 2 J                          |  |
| Vida útil óptica       | mín. 4 millones de destellos |  |

| 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      |  |

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.

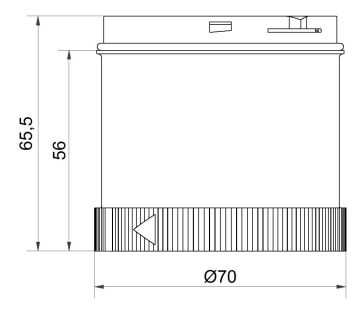


### KombiSIGN 71 / Flash Beacon 643

# Elemento estroboscópico 24VDC YE

| Conforme a UKCA (Importador) | Sí (WERMA (UK) Ltd.) |
|------------------------------|----------------------|
| 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                   |

#### **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.