

Semáforos / LED Light / LED Traffic Light 890

**Lámpara iluminación perm. LED WM 24VDC G**

Nº de artículo: 894.060.55

**DATOS MECÁNICOS**

Altura	309 mm
Diámetro	85 mm
Materiales	PC/ABS
Color de las calotas	Rojo Verde
Color de la carcasa	Gris
Clase de protección	IP65 IP69K
Conexión	Terminal de tornillo de fijaci
Sec. transversal máx. d trenz	1,50 mm <sup>2</sup> / 16 AWG
Introducción del cable	Ollao de membrana
Introducción del cable(mínim	d = 1 mm
Introducción del cable(máxim	d = 13 mm
Tipo de sujeción	Montaje mural
Temperatura ambiental mínima	-30°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	556 g
Peso del producto	477 g

**DATOS ELÉCTRICOS**

Tensión de servicio	24V
Tensión de funcionamiento tip	DC
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	24 VDC
Corriente nominal	190 mA
Corriente de entrada nominal	500 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3

**DATOS ÓPTICOS**

Fuente de luz	LED
Color de la luz	Rojo Verde
Imagen de señal óptica	Permanente
Vida útil óptica	máx. 50000 h

**DATOS DE APROBACIÓN**

Conforme a CE	Sí
Conforme a directriz RoHS	Sí
WEEE	Sí



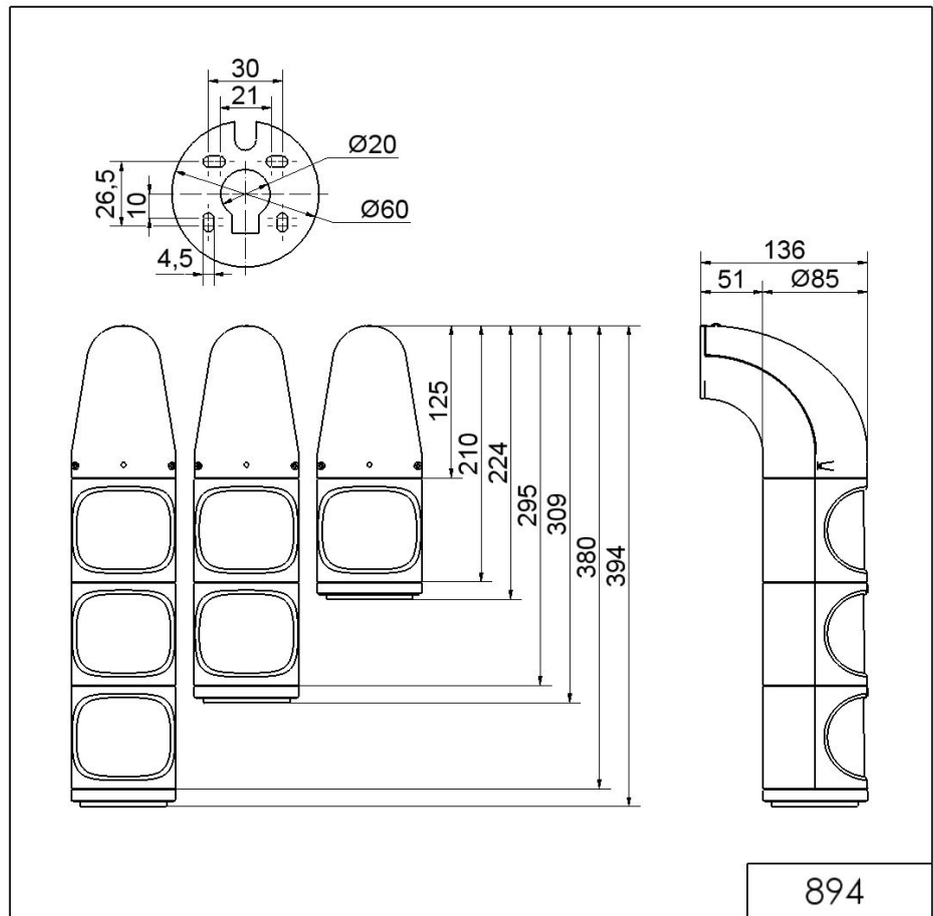
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Semáforos / LED Light / LED Traffic Light 890

## Lámpara iluminación perm. LED WM 24VDC G

Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No
Conforme a FCC	No
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](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.