

Mini Luces empotrables / LED Beacon 816

## Lámpara iluminación perm. LED EM 24VDC M



Nº de artículo: 816.780.55



### DATOS MECÁNICOS

Altura	97 mm
Diámetro	75 mm
Materiales	PC
Color de las calotas	Translucido
Clase de protección	IP65
Conexión	Enchufe M12 de 4 polos
Brida antitracción	Presente (conforme a VDE)
Tipo de sujeción	Montaje empotrado
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	132 g
Peso del producto	110 g

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	24V
Tensión de funcionamiento tip	DC
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	24 VDC
Corriente nominal	120 mA
Corriente de entrada nominal	500 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3
	En la zona de conexión: 2

### DATOS ÓPTICOS

Fuente de luz	LED
Color de la luz	MC 7 colores
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
Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Conforme a FCC	No



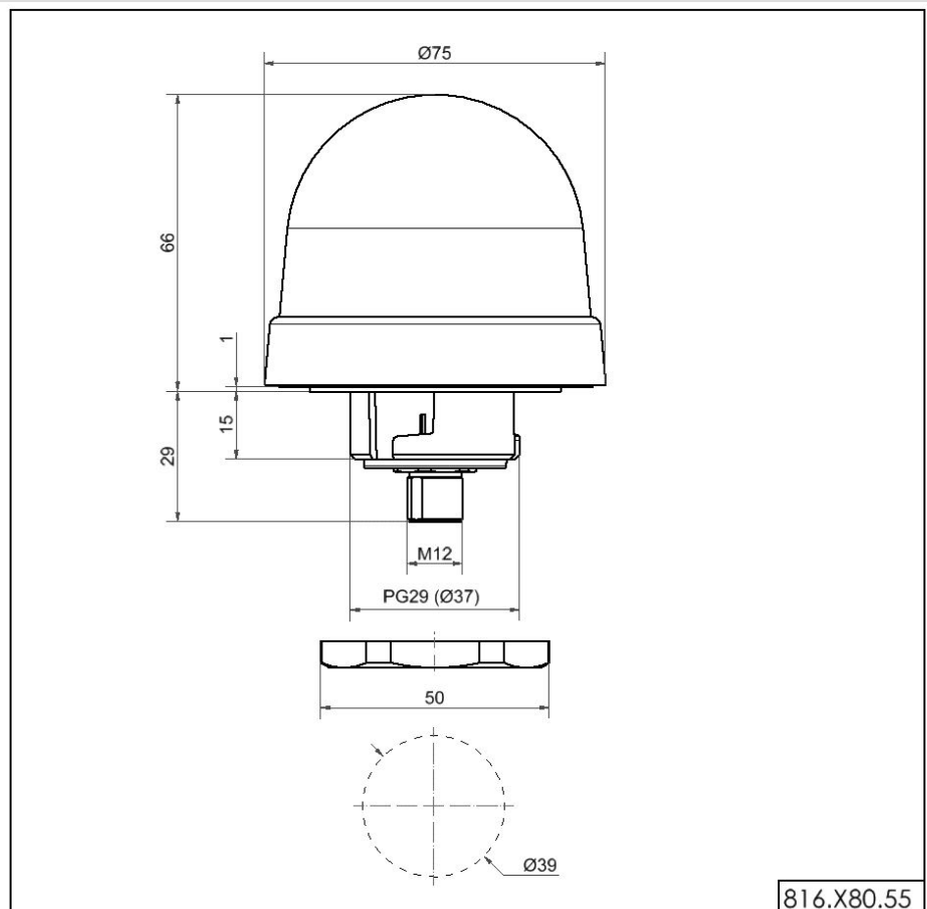
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Mini Luces empotrables / LED Beacon 816

## Lámpara iluminación perm. LED EM 24VDC M

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.