

Micro luces empotrables / LED Beacon 230

Micro Luminaria LED empotrada 24VDC CL



DATOS MECÁNICOS	
Altura	154 mm
Diámetro	29 mm
Materiales	PC PC/ABS
Color de las calotas	Transparente
Color de la carcasa	Negro
Clase de protección	IP65
Conexión	Cable
Longitud del cable	115 mm
Tipo de sujeción	Montaje empotrado
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	17 g
Peso del producto	12 g

DATOS ELÉCTRICOS	
Tensión de servicio	24V
Tensión de funcionamiento tip	DC
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	24 VDC
Corriente nominal	45 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	Blanco
Imagen de señal óptica	Permanente
Vida útil óptica	máx. 100000 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	

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.



Micro luces empotrables / LED Beacon 230

Micro Luminaria LED empotrada 24VDC CL

Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
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

Ø29 M20x1,5 Ø20,5

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.