

Maxi luz edificio / EvoSIGNAL

Maxi Rotating 12/24VAC/DC YE



Nº de artículo:	262.340.70
Serie:	EvoSIGNAL Maxi



DATOS MECÁNICOS

Altura	173 mm
Diámetro	120 mm
Materiales	PC PC/ABS
Color de las calotas	Amarillo
Color de la carcasa	Gris
Clase de protección	IP66
Conexión	Terminal de encaje
Sec. transversal mín. d trenza	0,25 mm ² / 24 AWG
Sec. transversal máx. d trenz	1,50 mm ² / 16 AWG
Temperatura ambiental mínima	-30°C
Temperatura ambiental máxima	+60°C
UL Type Rating	Type 12
Peso con embalaje	565 g
Peso del producto	408 g

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	12V 24V
Tensión de funcionamiento tip	AC/DC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	24 VDC
Corriente nominal	550 mA
Corriente de entrada nominal	<1800 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3
Categoría de sobretensión	III

DATOS ÓPTICOS

Fuente de luz	LED
Color de la luz	Amarillo
Imagen de señal óptica	Omnidireccional
Vida útil óptica	mín. 50000 h
Frecuencia de giro	180 U/min

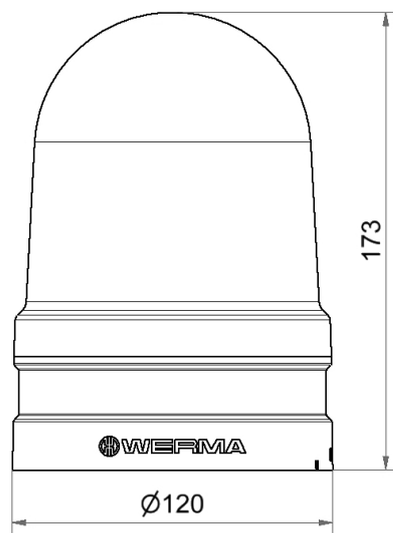


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Maxi luz edificio / EvoSIGNAL

Maxi Rotating 12/24VAC/DC YE

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.