

# Lampara



- Luz parpadeante aleatoria que llama la atención de manera óptima
- Las señales luminosas de secuencias aleatorias impiden habituarse a una determinada secuencia
- Para señalización de situaciones de gran peligro que requieran actuación inmediata

Nº de artículo:	829.190.55
Tensión:	24V CC
Aspecto de la señal:	LED-EVS
Color:	rojo
Fijación:	Montaje en el suelo
Diámetro:	98 mm
Altura:	137 mm
Grado de protección:	IP65



Disponible:

Seleccionar color:

(/es/s\_135112065/Lampara\_LED\_EVS\_BM\_24VDC\_RD/82919055.html)

Seleccionar tensión:

DATOS TÉCNICOS	DESCARGA	ACCESORIOS	PREGUNTAS FRECUENTES (FAQS)
Nº de artículo	829.190.55		
Conexión	Terminal atornillado con protección de cable máx. 2,5 mm <sup>2</sup> de hilo fino		
Fijación	Montaje en el suelo		
Intensidad transitoria de conexión	max. 500 mA		
Color	rojo		
Entrada de cables	Empalme de presión de goma; diámetro del cable 5 - 7 mm		
Vida útil	max. 50.000 h		
Grado de protección	IP65		
Tensión	24V CC		
Tipo de tensión	CC		
Rango de tensión	24V ±10%		
Intensidad absorbida	max. 300 mA		
Rango de temperaturas	-20°C...+50°C		
Material de la carcasa	PC/ABS-Blend		
Material de la calota	PC		
Aspecto de la señal	LED-EVS		
Diámetro	98 mm		
Altura	137 mm		
Peso neto	206 g		
Peso total	261 g		