

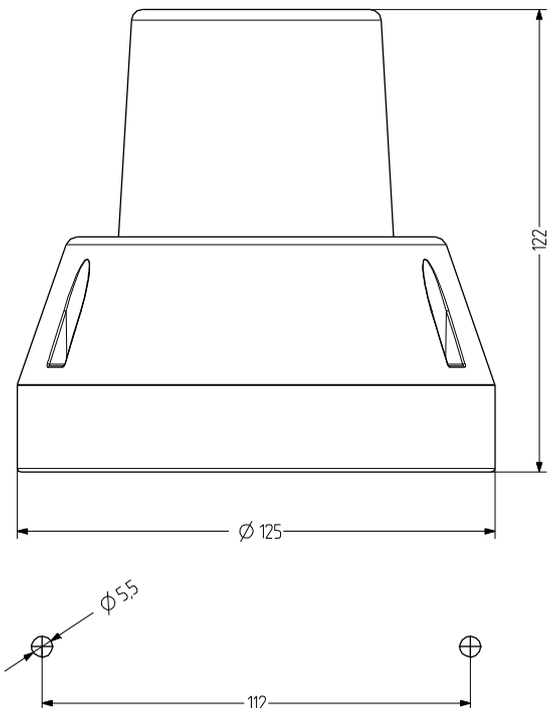
BZG Indicador luz estroboscópica xenón

- avisador luminoso estroboscópico de xenón Ø 72 mm (casquillo)
- efecto de señalización muy potente
- carcasa de aluminio fundido a presión, con recubrimiento de polvo epoxi para entorno difícil
- energía de destello de 15 J
- grado de protección alto IP66
- para aplicaciones industriales y generales



DATOS TÉCNICOS

Carcasa	Ø 72 mm, Aluminio fundido a presión con recubrimiento de polvo epoxi gris (RAL 7000)
Calota	Policarbonato, interior acanalado naranja, rojo o amarillo
Tipo de montaje	horizontal
Entrada de cable	lateral: M20 con tapón ciego (opcionalmente prensaestopas 5-12 mm)
Técnica de conexión	Terminal de rosca-enchufable 2,5 mm ²
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador luz estroboscópica xenón
Elemento de iluminación	Tubo xenón
Intensidad luminosa	15 J Energía de destello
Frecuencia de destello/ parpadeo	1 Hz
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: 5 millones de destellos
Temperatura de funcionamiento	-30°C/+50°C
Grado de protección	IP66
Peso	600 g



BZG

DATOS DEL PEDIDO

Color de la calota	Tensión nominal	Rango de voltaje (V)	Corriente nominal (A)	Número de artículo
naranja	24 V CC	+/- 10 %	0,700	741 041 005
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,230	741 031 313
rojo	24 V CC	+/- 10 %	0,700	741 042 005
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,230	741 032 313
amarillo	24 V CC	+/- 10 %	0,700	741 047 005
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,230	741 037 313

