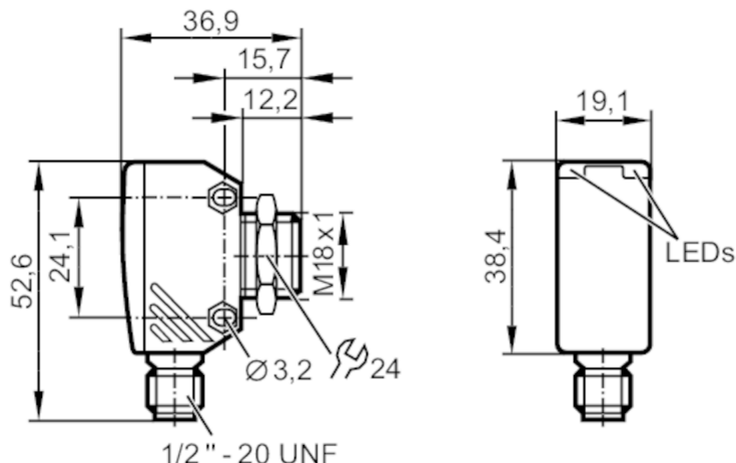




## Sistema de reflexión directa con supresión de plano posterior

OGH-XBOW/LS/CUBE/100MM

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



### Características del producto

Tipo de luz	luz roja
Carcasa	rectangular con rosca M18

### Campo de aplicación

Sistema	Supresión de fondo
Principio de funcionamiento	Sistema de reflexión directa

### Datos eléctricos

Frecuencia AC	[Hz]	47...63
Tensión de alimentación	[V]	20...250 AC
Clase de protección		II; (double insulated)
Tipo de luz		luz roja
Longitud de onda	[nm]	633

### Salidas

Función de salida		conmutación con luz
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación AC	[V]	8
Corriente de salida mínima	[mA]	5
Corriente residual máx.	[mA]	1,7
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación AC	[mA]	150; (200 (...40 °C))
Corriente máxima de pico de la salida de conmutación	[mA]	1200; (20 ms / 0,5 Hz)
Frecuencia de conmutación AC	[Hz]	20
Protección contra cortocircuitos		no
Resistente a sobrecargas		no



## Sistema de reflexión directa con supresión de plano posterior

OGH-XBOW/LS/CUBE/100MM

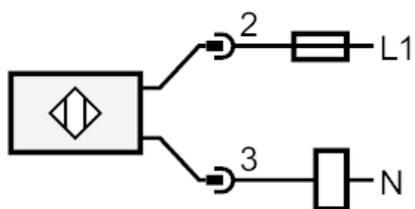
Rango de detección		
Alcance	[mm]	< 100; (papel blanco 200 x 200 mm 90% de remisión)
Alcance ajustable		no
Diámetro máx. del punto luminoso	[mm]	11
Dimensiones del punto luminoso en referencia a		con el alcance máximo
Supresión de fondo disponible		sí
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-25...60
Grado de protección		IP 67
Homologaciones / pruebas		
CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011 emisión	clase B
Datos mecánicos		
Peso	[g]	60,5
Carcasa		rectangular con rosca M18
Dimensiones	[mm]	52,6 x 19,1 x 36,9
Nombre de la rosca		M18 x 1
Materiales		Zinc conformado a presión; PEI
Material de la lente		PMMA
Orientación de la óptica		óptica lateral
Indicaciones / elementos de mando		
Indicador	Estado de conmutación	1 x LED, amarillo
Conexión eléctrica		
Protección requerida		fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1; ≤ 2 A; de acción rápida
Accesorios		
Componentes incluidos		tuerca de fijación: 1
Notas		
Notas		No conectar sin carga.
Cantidad por pack		1 unid.
Conexión eléctrica		
Conector: 1 x 1/2"; codificación: C		



## Sistema de reflexión directa con supresión de plano posterior

OGH-XBOW/LS/CUBE/100MM

### Conexión



Nota : fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1  $\leq$  2 A de acción rápida