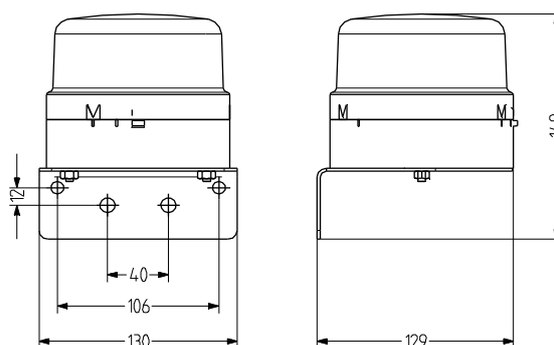
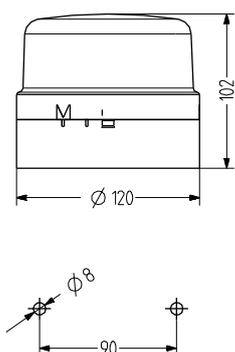


BLG Faro LED Intermittente

- Illuminazione intermittente di \varnothing 120 mm di grandi dimensioni
- Ottimo segnale grazie alle 48 LED
- Elevata protezione IP65
- Angolo di montaggio opzionale per montaggio verticale

- chiusura a baionetta con pulsante a pressione
- per utilizzi generici
- interessante rapporto prezzo-qualità



DATI TECNICI

involucro	\varnothing 120 mm, ABS nero (RAL 9005) oppure grigio (RAL 7035)
Calotta	policarbonato, rigato all'interno arancione, rosso, chiaro, blu, verde oppure giallo
Tipo di montaggio	orizzontale oppure verticale (con angolo)
Conduzione di potenza	sotto: Boccola di esecuzione 5- 10 mm
Tecnica di collegamento	Morsetto di collegamento 2,5 mm ²
Perdita di corrente	0,003 A (adatto allo SPS)
Tipo di Faro	Faro LED lampeggiante

Mezzi di illuminazione	48 LEDs
Frequenza di intermittenza/lampeggio	2 Hz
Durata di accensione	100 %
Durata di vita	Mezzo di illuminazione 100.000 h
Temperatura durante il funzionamento	-35°C/+60°C
Tipo di protezione	IP65
Peso	270 g



BLG

DATI RELATIVI ALL'ORDINAZIONE

Colore della calotta	Tensione nominale	Campo di tensione (V)	Corrente nominale (A)	Colore dell'involucro	
				nero	grigio
arancione	24 V AC/DC	17-26 V AC	0,220	807 501 405	807 101 405
		17-32 V DC	0,120		
rosso	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,060	807 502 405	807 102 405
		230-240 V AC	0,060		
chiaro	24 V AC/DC	17-26 V AC	0,220	807 504 405	807 104 405
		17-32 V DC	0,200		
blu	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,060	807 505 405	807 105 405
		230-240 V AC	0,060		
verde	24 V AC/DC	17-26 V AC	0,220	807 506 405	807 106 405
		17-32 V DC	0,200		
giallo	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,060	807 507 405	807 107 405
		230-240 V AC	0,060		



WIG

ACCESSORI

Type	Tipo di accessorio	Numero articolo
WIG	Angolo in metallo per il montaggio a parete	822 200 900