

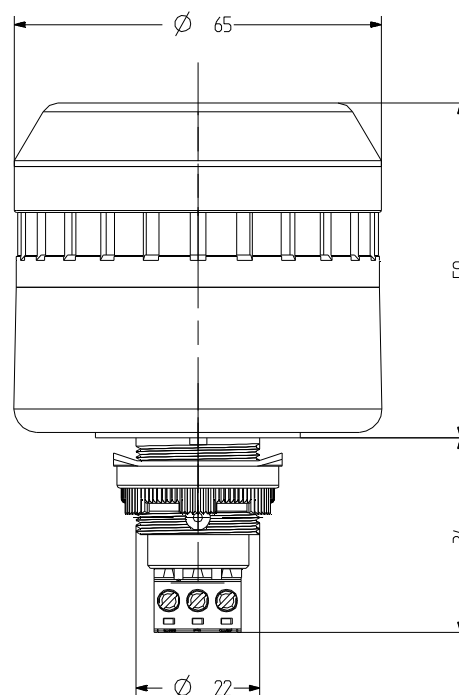
ELG Cicalino per quadro di montaggio + Faro LED Statico/ Intermittente

- ripetitore acustico di Ø 65 mm con illuminazione LED continua /lampeggiante di grandi dimensioni
- max 103 dB (A) pressione del suono a regolazione continua
- Elevata protezione IP65 confortevole tecnica di connessione
- Massa di inserimento Ø 22,5mm/M22
- Polso o suono ululato con illuminazione LED intermittente
- Suono continuo con illuminazione LED continua
- Controllo tramite dispositivo
- per gli utilizzi industriali e generali
- Adapter per M30,5mm di massa di inserimento disponibile



DATI TECNICI

Involucro	Ø 65 mm, policarbonato grigio oppure nero
Calotta	policarbonato, rigato all'interno arancione, rosso, chiaro, blu, verde oppure giallo
Tipo di montaggio	a discrezione, a discrezione
Massa dispositivi di montaggio	22 mm (M22) e 30,5 mm (con adattatore)
Tecnica di collegamento	bis 2,5 mm ²
Tipo di Faro	Faro LED fissa oppure Faro LED lampeggiante
Frequenza di intermittenza/lampeggio	2 Hz
Tipo di suono	3 suoni, 3 suoni regolabili dall'esterno Suono fisso, Suono pulsante oppure Suono ululato
Volume	85-103 dB (regolabile se inserito ad incasso)
Frequenza del suono	2.800 Hz
Durata di accensione	100 %
Durata di vita	Mezzo di illuminazione 100.000 h
Temperatura durante il funzionamento	-25 °C / +60 °C
Tipo di protezione	IP65
Peso	110 g



ELG

DATI RELATIVI ALL'ORDINAZIONE

Colore della calotta	Tensione nominale	Campo di tensione (V)	Corrente nominale (A)	Colore dell'involucro	
				grigio	nero
arancione	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,073	814 111 404	814 511 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,047	814 111 405	814 511 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,060	814 111 310	814 511 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,063	814 111 313	814 511 313
rosso	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,073	814 112 404	814 512 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,047	814 112 405	814 512 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,060	814 112 310	814 512 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,063	814 112 313	814 512 313
chiaro	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,073	814 114 404	814 514 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,047	814 114 405	814 514 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,060	814 114 310	814 514 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,063	814 114 313	814 514 313
blu	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,073	814 115 404	814 515 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,047	814 115 405	814 515 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,060	814 115 310	814 515 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,063	814 115 313	814 515 313
verde	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,073	814 116 404	814 516 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,047	814 116 405	814 516 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,060	814 116 310	814 516 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,063	814 116 313	814 516 313
giallo	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,073	814 117 404	814 517 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,047	814 117 405	814 517 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,060	814 117 310	814 517 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,063	814 117 313	814 517 313



ADM30

ACCESSORI

Type	Tipo di accessorio	Peso	Numero articolo
ADM30	Adattatore per M30,5 per fori da 30,5 mm	8 g	812 500 900

TABELLA DEI SUONI

Tone and light selection on terminal

La	N	Lb	Tone and light synchronized
X	X		pulsing tone / LED flashing light
	X	X	wobble tone / LED flashing light
X	X	X	continuous tone / steady light

