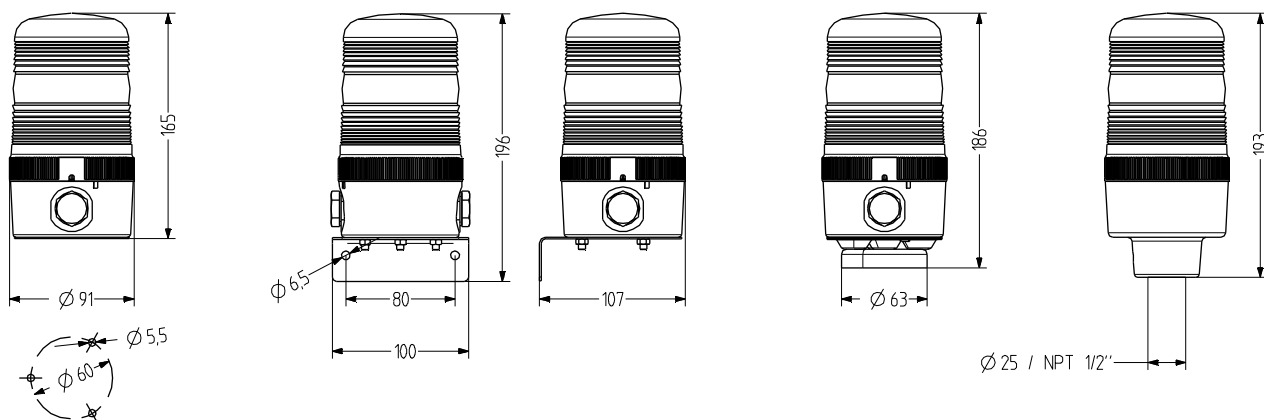


MBS Faro Intermittente

- Illuminazione intermittente di \varnothing 90 mm di grandi dimensioni
- marcata nervatura fresnel per un buon segnale
- struttura modulare, semplice montaggio e manutenzione
- 4 tipi di montaggio
- lampada alogena 20 W inclusa
- Elevata protezione IP65
- per gli utilizzi industriali e generali
- vite di sicurezza imperdibile per la calotta



DATI TECNICI

Involucro	\varnothing 90 mm, policarbonato nero
Calotta	policarbonato, nervato (Fresnel) arancione, rosso, chiaro, blu, verde oppure giallo
Tipo di montaggio	orizzontale, verticale, Montaggio del tubo, Montaggio della calamita oppure sopra la testa
Conduzione di potenza	sul lato: 2 xM20 con tappo cieco (opzionale pressacavo 5-12 mm), retro Boccola di esecuzione 5-7 mm
Tecnica di collegamento	Morsetto di collegamento 2,5 mm ²
Perdita di corrente	0,003 A (adatto allo SPS)
Tipo di Faro	Faro lampeggiante

Mezzi di illuminazione	Lampada alogena
Isointensità	20 W
Frequenza di intermittenza/lampeggio	1 Hz
Durata di accensione	100 %
Durata di vita	Mezzo di illuminazione 1.500 - 5.000 h
Temperatura durante il funzionamento	-25°C/+60°C
Tipo di protezione	IP65 & UL Type 4/4x/13
Peso	270 g



MBS

DATI RELATIVI ALL'ORDINAZIONE

Colore della calotta	Tensione nominale	Campo di tensione (V)	Corrente nominale (A)	Tipo di montaggio		
				orizzontale	Tubo Ø 25 mm	Tubo NPT 1/2"
arancione	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	837 101 404	837 301 404	837 311 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	837 101 405	837 301 405	837 311 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	837 101 310	837 301 310	837 311 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	837 101 313	837 301 313	837 311 313
rosso	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	837 102 404	837 302 404	837 312 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	837 102 405	837 302 405	837 312 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	837 102 310	837 302 310	837 312 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	837 102 313	837 302 313	837 312 313
chiaro	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	837 104 404	837 304 404	837 314 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	837 104 405	837 304 405	837 314 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	837 104 310	837 304 310	837 314 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	837 104 313	837 304 313	837 314 313
blu	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	837 105 404	837 305 404	837 315 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	837 105 405	837 305 405	837 315 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	837 105 310	837 305 310	837 315 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	837 105 313	837 305 313	837 315 313
verde	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	837 106 404	837 306 404	837 316 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	837 106 405	837 306 405	837 316 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	837 106 310	837 306 310	837 316 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	837 106 313	837 306 313	837 316 313
giallo	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	837 107 404	837 307 404	837 317 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	837 107 405	837 307 405	837 317 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	837 107 310	837 307 310	837 317 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	837 107 313	837 307 313	837 317 313



Intermittente



WMS



MMR



MSR



MGS



AKV



MBK



MQS

ACCESSORI

Type	Tipo di accessorio	Lunghezza del tubo	Peso	Numero articolo
WMS	Angolo di metallo per il montaggio a parete		160 g	817 200 900
MMR	Montaggio del tubo Alluminio con base in plastica	50 mm		698 806 007
		100 mm		698 806 008
		250 mm		698 806 009
		400 mm		698 806 010
MSR	Montaggio del tubo Acciaio inossidabile con base in zinco pressofuso, nero (con verniciatura in polvere)	50 mm		698 806 021
		100 mm		698 806 022
		250 mm		698 806 023
		400 mm		698 806 024
MGS	Fissaggio della calamita		340 g	817 203 900
AKV	Pressacavo M20x1,5			698 800 026
MBK	Set da messa a terra per un'installazione conforme a UL			819 201 900
MQS	Piastra di montaggio per un'installazione conforme a UL			817 202 900

PEZZI DI RICAMBIO

Type	Tipo di accessorio	Tensione nominale	Potenza	Numero articolo
HL21	Lampada alogena	12 V	20,000 W	890 020 904
HL22	Lampada alogena	24 V	20,000 W	890 020 905
HL25	Lampada alogena	110-120 V	20,000 W	890 020 910
HL26	Lampada alogena	230-240 V	20,000 W	890 020 913