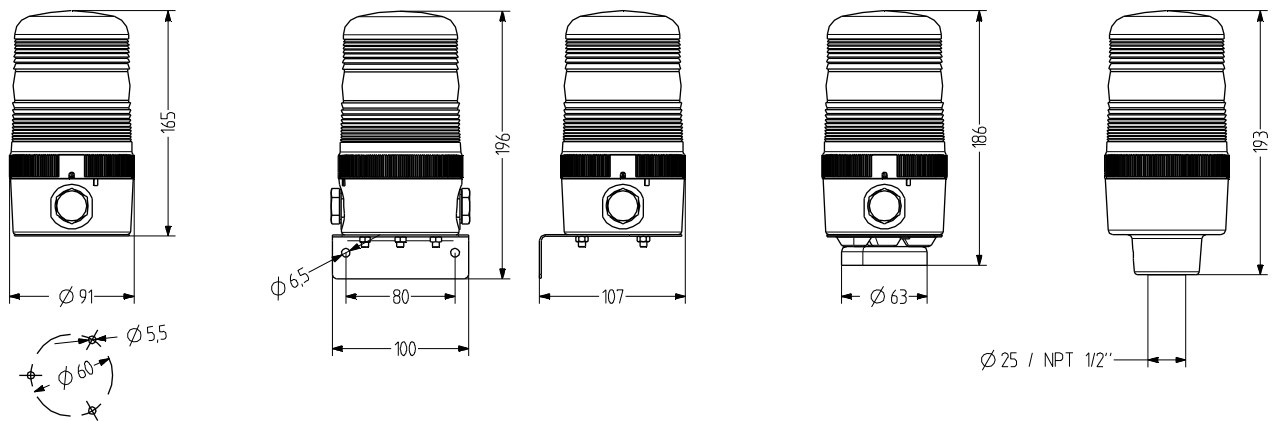


MLS Faro Statico

- Illuminazione continua 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 x M20 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 Statico
Mezzi di illuminazione	Lampada alogena
Isintensità	20 W
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



MLS

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	817 101 404	817 301 404	817 311 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	817 101 405	817 301 405	817 311 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	817 101 310	817 301 310	817 311 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	817 101 313	817 301 313	817 311 313
rosso	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	817 102 404	817 302 404	817 312 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	817 102 405	817 302 405	817 312 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	817 102 310	817 302 310	817 312 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	817 102 313	817 302 313	817 312 313
chiaro	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	817 104 404	817 304 404	817 314 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	817 104 405	817 304 405	817 314 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	817 104 310	817 304 310	817 314 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	817 104 313	817 304 313	817 314 313
blu	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	817 105 404	817 305 404	817 315 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	817 105 405	817 305 405	817 315 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	817 105 310	817 305 310	817 315 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	817 105 313	817 305 313	817 315 313
verde	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	817 106 404	817 306 404	817 316 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	817 106 405	817 306 405	817 316 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	817 106 310	817 306 310	817 316 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	817 106 313	817 306 313	817 316 313
giallo	12 V AC/DC	+/- 10 %	1,700	817 107 404	817 307 404	817 317 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,830	817 107 405	817 307 405	817 317 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,170	817 107 310	817 307 310	817 317 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,085	817 107 313	817 307 313	817 317 313



Statico



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