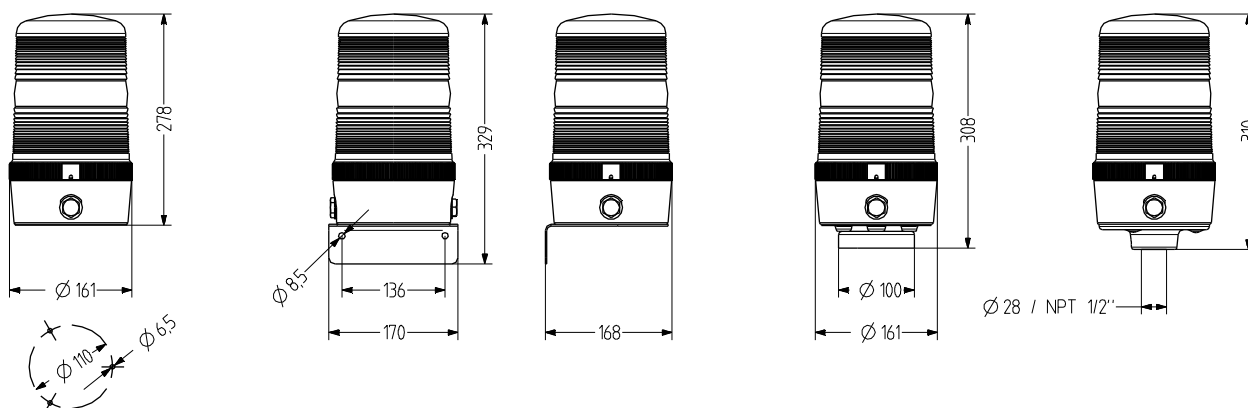


MLL Faro Statico

- Grande lampada ad illuminazione continua di \varnothing 160 mm
- marcata nervatura fresnel per un buon segnale
- struttura modulare, semplice montaggio e manutenzione
- 4 tipi di montaggio
- lampada alogena 50 W inclusa
- Elevata protezione IP65
- per gli utilizzi industriali e generali
- vite di sicurezza imperdibile per la calotta



DATI TECNICI

Involucro	\varnothing 160 mm, policarbonato nero
Calotta	policarbonato, nervato (Fresnel) arancione, rosso, chiaro, blu, verde oppure giallo
Tipo di montaggio	orizzontale, verticale, Montaggio del tubo oppure Montaggio della calamita
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	50 W
Durata di accensione	100 %
Durata di vita	Mezzo di illuminazione 1.500 - 5.000 h
Temperatura durante il funzionamento	-25°C/+50°C
Tipo di protezione	IP65 & UL Type 4/4x/13



MLL

DATI RELATIVI ALL'ORDINAZIONE

Colore della calotta	Tensione nominale	Campo di tensione (V)	Corrente nominale (A)	Tipo di montaggio		
				orizzontale	Tubo Ø 30 mm	Tubo NPT 1"
arancione	12 V AC/DC	+/- 10 %	4,000	819 101 404	819 301 404	819 311 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	2,100	819 101 405	819 301 405	819 311 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,420	819 101 310	819 301 310	819 311 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,210	819 101 313	819 301 313	819 311 313
rosso	12 V AC/DC	+/- 10 %	4,000	819 102 404	819 302 404	819 312 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	2,100	819 102 405	819 302 405	819 312 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,420	819 102 310	819 302 310	819 312 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,210	819 102 313	819 302 313	819 312 313
chiaro	12 V AC/DC	+/- 10 %	4,000	819 104 404	819 304 404	819 314 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	2,100	819 104 405	819 304 405	819 314 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,420	819 104 310	819 304 310	819 314 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,210	819 104 313	819 304 313	819 314 313
blu	12 V AC/DC	+/- 10 %	4,000	819 105 404	819 305 404	819 315 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	2,100	819 105 405	819 305 405	819 315 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,420	819 105 310	819 305 310	819 315 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,210	819 105 313	819 305 313	819 315 313
verde	12 V AC/DC	+/- 10 %	4,000	819 106 404	819 306 404	819 316 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	2,100	819 106 405	819 306 405	819 316 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,420	819 106 310	819 306 310	819 316 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,210	819 106 313	819 306 313	819 316 313
giallo	12 V AC/DC	+/- 10 %	4,000	819 107 404	819 307 404	819 317 404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	2,100	819 107 405	819 307 405	819 317 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,420	819 107 310	819 307 310	819 317 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,210	819 107 313	819 307 313	819 317 313



Statico



WML



MGL



AKV



MBK



MQL

ACCESSORI

Type	Tipo di accessorio	Peso	Numero articolo
WML	Angolo di metallo per il montaggio a parete	510 g	819 200 900
MGL	Fissaggio della calamita	1,03 kg	819 203 900
AKV	Pressacavo M20x1,5		698 800 026
MBK	Set da messa a terra per un'installazione conforme a UL		819 201 900
MQL	Piastra di montaggio per un'installazione conforme a UL		819 202 900



Lampada alogena

PEZZI DI RICAMBIO

Type	Tipo di accessorio	Tensione nominale	Potenza	Numero articolo
HL51	Lampada alogena	12 V	50,000 W	890 050 904
HL52	Lampada alogena	24 V	50,000 W	890 050 905
HL55	Lampada alogena	110-120 V	50,000 W	890 050 910
HL56	Lampada alogena	230-240 V	50,000 W	890 050 913