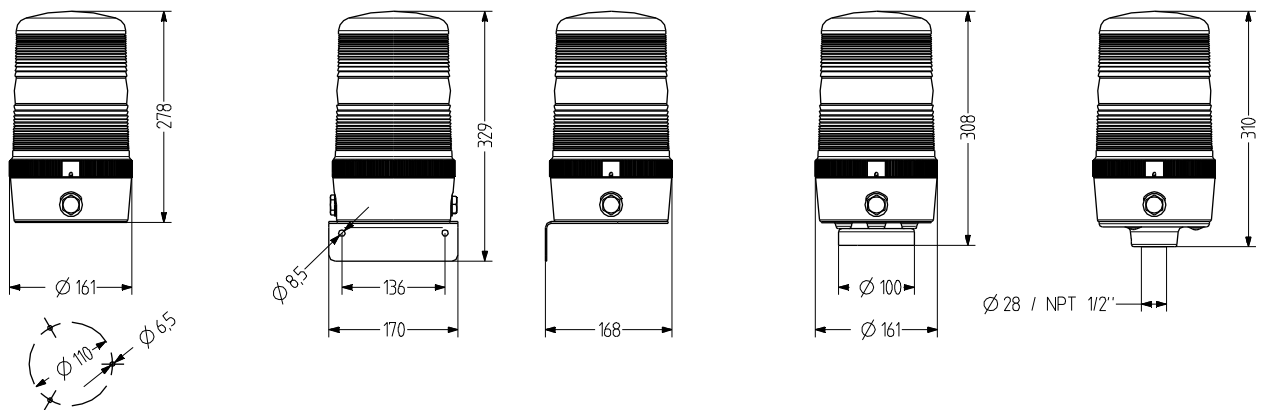


MFL Faro allo Xenon Stroboscopico

- Illuminazione allo Xenon intermittente di \varnothing 160 mm di grandi dimensioni
- Segnale ad ottimo effetto
- struttura modulare, semplice montaggio e manutenzione
- 4 tipi di montaggio
- energia del lampo 30 J
- 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 allo Xenon Stroboscopico

Mezzi di illuminazione	Tubi allo Xenon
Isintensità	30 J Energia del lampo
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	920 g



MFL

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	24 V AC/DC	+/- 10 %	1,900	849 101 405	849 301 405	849 311 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,700	849 101 310	849 301 310	849 311 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,350	849 101 313	849 301 313	849 311 313
rosso	24 V AC/DC	+/- 10 %	1,900	849 102 405	849 302 405	849 312 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,700	849 102 310	849 302 310	849 312 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,350	849 102 313	849 302 313	849 312 313
chiaro	24 V AC/DC	+/- 10 %	1,900	849 104 405	849 304 405	849 314 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,700	849 104 310	849 304 310	849 314 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,350	849 104 313	849 304 313	849 314 313
blu	24 V AC/DC	+/- 10 %	1,900	849 105 405	849 305 405	849 315 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,700	849 105 310	849 305 310	849 315 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,350	849 105 313	849 305 313	849 315 313
verde	24 V AC/DC	+/- 10 %	1,900	849 106 405	849 306 405	849 316 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,700	849 106 310	849 306 310	849 316 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,350	849 106 313	849 306 313	849 316 313
giallo	24 V AC/DC	+/- 10 %	1,900	849 107 405	849 307 405	849 317 405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,700	849 107 310	849 307 310	849 317 310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,350	849 107 313	849 307 313	849 317 313

Strobo-
scopico

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



XT30

PEZZI DI RICAMBIO

Type	Tipo di accessorio	Numero articolo
XT30	Tubi intermittenti allo Xenon	890 130 900