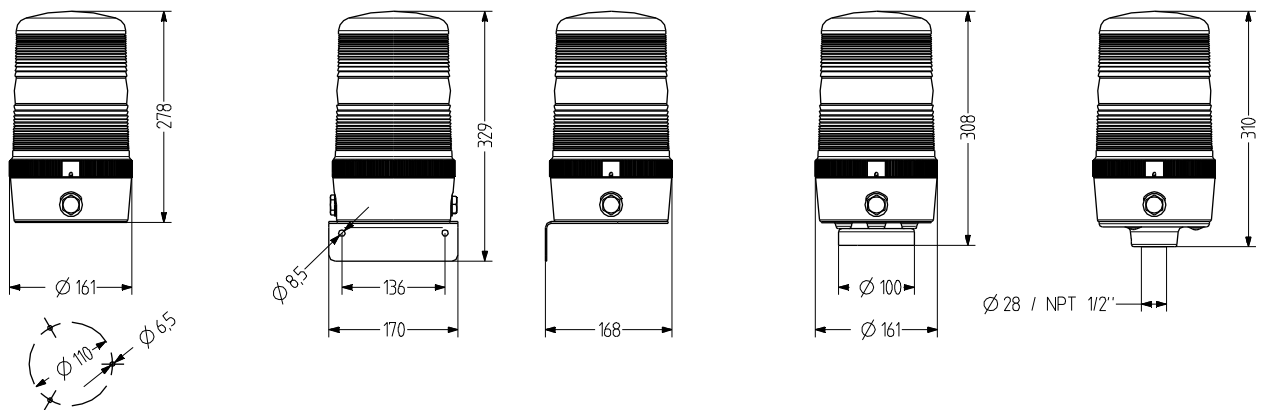


MFL Indicador luz estroboscópica xenón

- avisador luminoso estroboscópico de xenón Ø 160 mm
- efecto de señalización muy potente
- construcción modular – fácil de montar y de mantener
- 4 tipos de montaje
- energía de destello de 30 J
- grado de protección alto IP65
- para aplicaciones industriales y generales
- tornillo de seguridad imperdible para el casquillo



DATOS TÉCNICOS

Carcasa	Ø 160 mm, Policarbonato negro
Calota	Policarbonato, acanalada (Fresnel) naranja, rojo, claro, azul, verde o amarillo
Tipo de montaje	horizontal, vertical, Montaje de tubos o Montaje magnético
Entrada de cable	lateral: 2x M20 con tapón ciego (opcionalmente prensaestopa 5-12 mm), parte trasera: arandela 5-7 mm
Técnica de conexión	Terminal de conexión 2,5 mm ²
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador luz estroboscópica xenón

Elemento de iluminación	Tubo xenón
Intensidad luminosa	30 J Energía de destello
Frecuencia de destello/ parpadeo	1 Hz
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: 1.500 - 5.000 h
Temperatura de funcionamiento	-25°C/+60°C
Grado de protección	IP65 & UL Type 4/4x/13
Peso	920 g



MFL

DATOS DEL PEDIDO

Color de la calota	Tensión nominal	Rango de voltaje (V)	Corriente nominal (A)	Tipo de montaje		
				horizontal	Tubo Ø 30 mm	Tubo NPT 1"
naranja	24 V CA/CC	+/- 10 %	1,900	849 101 405	849 301 405	849 311 405
	110-120 V CA	+/- 10 %	0,700	849 101 310	849 301 310	849 311 310
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,350	849 101 313	849 301 313	849 311 313
rojo	24 V CA/CC	+/- 10 %	1,900	849 102 405	849 302 405	849 312 405
	110-120 V CA	+/- 10 %	0,700	849 102 310	849 302 310	849 312 310
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,350	849 102 313	849 302 313	849 312 313
claro	24 V CA/CC	+/- 10 %	1,900	849 104 405	849 304 405	849 314 405
	110-120 V CA	+/- 10 %	0,700	849 104 310	849 304 310	849 314 310
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,350	849 104 313	849 304 313	849 314 313
azul	24 V CA/CC	+/- 10 %	1,900	849 105 405	849 305 405	849 315 405
	110-120 V CA	+/- 10 %	0,700	849 105 310	849 305 310	849 315 310
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,350	849 105 313	849 305 313	849 315 313
verde	24 V CA/CC	+/- 10 %	1,900	849 106 405	849 306 405	849 316 405
	110-120 V CA	+/- 10 %	0,700	849 106 310	849 306 310	849 316 310
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,350	849 106 313	849 306 313	849 316 313
amarillo	24 V CA/CC	+/- 10 %	1,900	849 107 405	849 307 405	849 317 405
	110-120 V CA	+/- 10 %	0,700	849 107 310	849 307 310	849 317 310
	230-240 V CA	+/- 10 %	0,350	849 107 313	849 307 313	849 317 313



Estroboscópico



WML



MGL



AKV



MBK



MQL

ACCESORIOS

Type	Tipo de accesorios	Peso	Número de artículo
WML	Escuadra metálica para montaje en pared	510 g	819 200 900
MGL	Fijación magnética	1,03 kg	819 203 900
AKV	Prensaestopa M20x1,5		698 800 026
MBK	Toma de tierra para instalación conforme con UL		819 201 900
MQL	Placa de montaje para instalación conforme con UL		819 202 900



XT30

PIEZAS DE RECAMBIO

Type	Tipo de accesorios	Número de artículo
XT30	Tubo xenón estroboscópico	890 130 900