

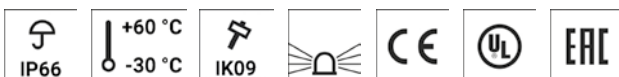
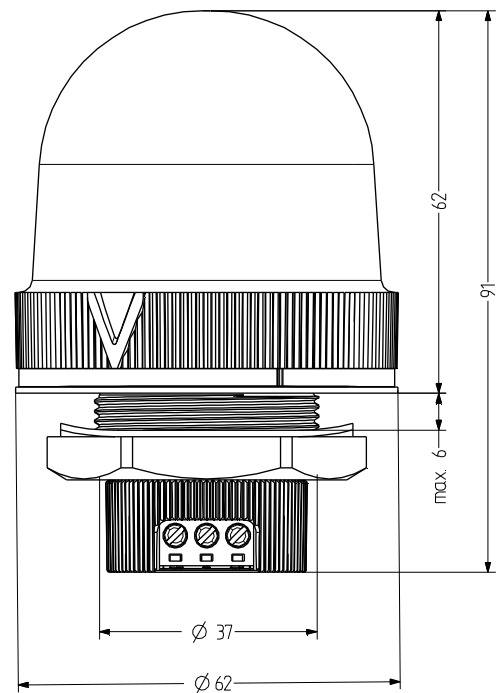
UDCP Indicador traspanel LED luz fija/intermitente de 37 mm

- avisador luminoso empotrable con LED de luz fija o intermitente
Ø 60 mm
- efecto de señalización potente
- luz fija o intermitente controlable de forma externa
- tecnología de conexión práctica, cota de montaje Ø 37 mm



DATOS TÉCNICOS

Carcasa	Ø 60 mm, Policarbonato negro (RAL 9005)
Calota	Policarbonato, interior acanalado naranja, rojo, claro, azul, verde o amarillo
Cota de montaje	37 mm
Técnica de conexión	Terminal de rosca-enchufable
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador LED luz o Indicador LED luz intermitente
Elemento de iluminación	12
Frecuencia de destello/ parpadeo	2 Hz
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: >50.000 h
Temperatura de funcionamiento	-30°C/+60°C
Grado de protección	IP66 & UL Type 4/4x/13
Resistencia a impactos	IK09
Peso	103 g



UDCP

DATOS DEL PEDIDO

Color de la calota	Tensión nominal	Rango de voltaje (V)	Corriente nominal (A)	Número de artículo
naranja	24 V CA/CC	18-27 V CA 20-32 V CC	0,100	858 571 405
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 571 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 571 313
rojo	24 V CA/CC	18-27 V CA 20-32 V CC	0,100	858 572 405
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 572 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 572 313
claro	24 V CA/CC	18-27 V CA 20-32 V CC	0,100	858 574 405
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 574 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 574 313
azul	24 V CA/CC	18-27 V CA 20-32 V CC	0,100	858 575 405
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 575 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 575 313
verde	24 V CA/CC	18-27 V CA 20-32 V CC	0,100	858 576 405
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 576 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 576 313
amarillo	24 V CA/CC	18-27 V CA 20-32 V CC	0,100	858 577 405
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 577 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 577 313