## **UDCP** Indicador traspanel LED luz fija/intermitente de 37 mm

- avisador luminoso empotrable con LED de luz fija o intermitente extstyle extstyle 60 mm
- efecto de señalización potente
- luz fija o intermitente controlable de forma externa
- tecnología de conexión práctica, cota de montaje  $\emptyset$  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 iluminació	n12		
Frecuencia de destello/	2 Hz		
parpadeo			
Período de funciona-	100 %		
miento			
Vida útil	Elementos de iluminación: >50.000 h		
Temperatura de funcio-	-30°C/+60°C		
namiento			
Grado de protección	IP66 & UL Type 4/4×/13		
Resistencia a impactos	IK09		
Peso	103 g		





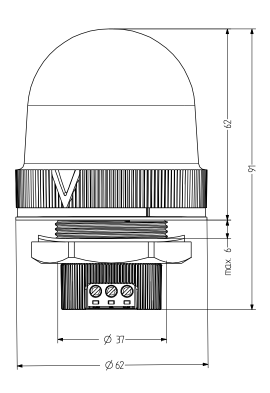












## **UDCP**

## **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	0,100	858 571 405
		20-32 V CC		
	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	0,100	858 572 405
		20-32 V CC		
	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	0,100	858 574 405
		20-32 V CC		
	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	0,100	858 575 405
		20-32 V CC		
	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	0,100	858 576 405
		20-32 V CC		
	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	0,100	858 577 405
		20-32 V CC		
	110-120 V CA	75-132	0,045	858 577 310
	230-240 V CA	150-264	0,045	858 577 313

