

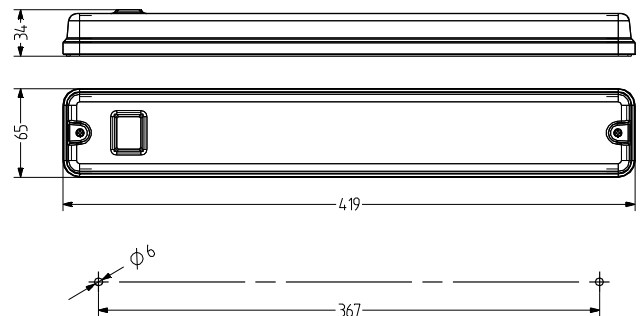
ILL42 Barra luminosa LED

- alta luminosidad gracias a 5 LED de alta potencia
- se puede equipar con LED de colores a petición
- modelos con y sin interruptor de encendido/apagado
- grado de protección IP40/44
- tecnología de fuente conmutada para un rendimiento lumínico constante en un rango muy amplio de voltajes
- para aplicaciones industriales y universales
- luz focalizada de $\sim 50^\circ$



DATOS TÉCNICOS

Carcasa	Policarbonato gris (RAL 7035)
Calota	Policarbonato, interior acanalado claro
Entrada de cable	parte inferior: Pasacables de 6-9 mm
Técnica de conexión	Terminal de rosca-enchufable 2,5 mm ²
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador LED luz
Elemento de iluminación	5 LEDs
Ángulo de emisión	50°
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: >30.000 h
Temperatura de funcionamiento	-25°C/+50°C
Grado de protección	IP44 (sin interruptor), IP40 (con interruptor) & UL Type 1
Interruptor de encendido/apagado	según el modelo



ILL42

DATOS DEL PEDIDO

Color de la calota	Tensión nominal	Rango de voltaje (V)	Corriente nominal (A)	Interruptor de encendido/apagado incorporado	Número de artículo
claro	24 V CA/CC	17-54 V CA	0,530	sí	805 110 405
		17-73 V CC		no	805 100 405
	110-240 V CA	90-250	0,130	sí	805 110 413
	110-240 V CA/CC	90-250	0,130	no	805 100 413



Luz fija