

# Luz piloto led con voltímetro

## Descripción

Luz piloto led de color rojo que cuenta con un voltímetro que indica si el tablero o la línea cuenta con energía eléctrica, así como indicar algún proceso en donde esté instalado.

Cuenta con una pantalla que permite una lectura fácil y precisa.

## Aplicación

Se utiliza en las cajas, tableros, gabinetes y todo tipo de sistemas de control que indiquen presencia de energía.

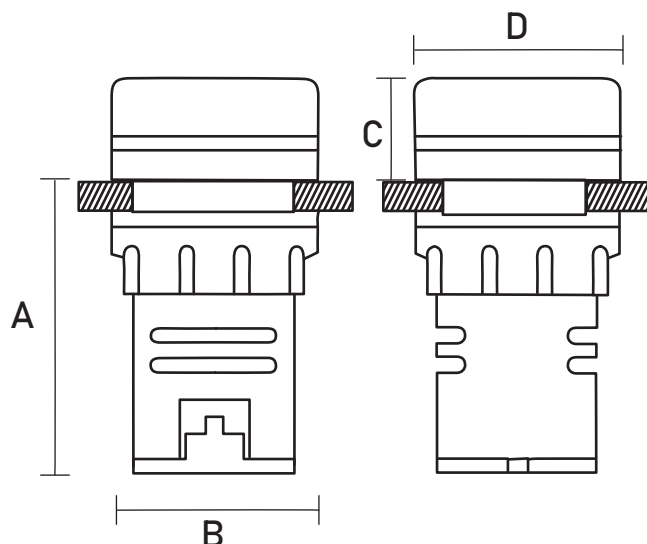
## Características

- Cumplimiento de la normativa IEC 947-5-1.
- Lámpara led de larga vida útil y bajo consumo de energía.
- Fuente de iluminación led.

## Datos Técnicos

Código	Color luz	Diámetro de la perforación	Temperatura ambiental (C°)	Frecuencia	Tensión de operación (V)
AD16-22DSV	Rojo	22 mm	-25°C + 55°C	50-60 Hz	60 - 500 V
AD16-22DSV-1	Rojo	22 mm	-25°C + 55°C	50-60 Hz	60 - 500 V

## Dimensiones



Código	Dimensiones			
	A	B	C	D
AD16-22DSA	37 mm	22 mm	13 mm	29 mm
AD16-22DSA	37 mm	22 mm	13 mm	29 mm

Código  
-AD16-22DSV

Código  
-AD16-22DSV-1