


# Pilotos balizados Referencias

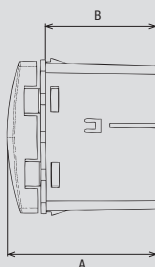


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Instalación para interiores.
- Contactos telemando.
- Resistencia de aislamiento: Clase II. 
- IK07.
- 2 leds amarillos de alto rendimiento de 5 mm.
- Led verde de 3 mm de diámetro.
- Conforme con la norma de obligado cumplimiento UNE EN60598-2-2.
- Acumuladores Ni-Cd de alta temperatura.
- Tiempo de carga: 24 h.

## DIMENSIONES

DIMENSIONES (MM)		
	A	B
Piloto balizado autónomo	44,3	33
Piloto balizado centralizado	44,3	33



## ACCESORIOS

	Descripción	Referencias	Compatibilidad	Dimensiones (mm) (ancho x alto x profundo) / Otros datos
	Telemando piloto balizado	<b>U8.788</b>	Piloto balizado autónomo	4 módulos carril DIN
	Fuente de alimentación para conectar hasta 25 pilotos (telemando incorporado)	<b>U8.790</b>	Piloto balizado centralizado	8 módulos carril DIN
	Fuente de alimentación para conectar hasta 50 pilotos (telemando incorporado)	<b>U8.791</b>	Piloto balizado centralizado	12 módulos carril DIN

## REFERENCIAS

## PILOTOS BALIZADOS



Referencias	Modelo	IK (grado de protección)	Autonomía (h)	Flujo (Lm)	Lámpara emergencia
<b>U3.780.T</b>	Autónomo	07	3 h	2	led
<b>U3.779.T</b>	Centralizado	07	1 h. para 25 pilotos (U8.790) 1 h. para 50 pilotos (U8.791)	2	led