

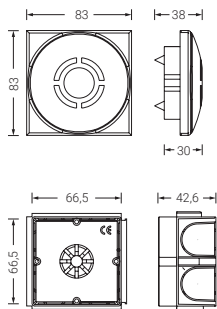


Baliza de
escalera
para caja de
mecanismos
universal

Disponible a 24v
centralizada



Estela empotrable



REF.: ET

REF.: ER

REF.: EC

Acabados:

Gris: RAL7047

Antracita: RAL7015

Aluminio: RAL7004

Características técnicas:

- Montaje en caja universal de mecanismos.
- Normas de referencia EN 60598-1
- Alimentación 230V, 50/60 Hz. Versiones para 127V 50/60Hz y 24V DC.
- Envoltorio y difusor: Policarbonato.
- Clase II. IP-44. IK-07
- Apta para montaje sobre superficie inflamable.
- Tiempo de recarga: 24 horas.
- Telemandable.
- Diferentes colores de luz emitida.

La versión a 24 Vcc es compatible con el Sistema Central de Baterías C24 (información en página 158) y con el Módulo alimentador para Balizas MA24-6 (información en página 140).

Estela empotrable

IP
44

	ACABADO	LÁMPARA	COLOR LED	AUTONOMÍA	BATERÍA	COS (φ)	CONSUMO	EMBALAJE
EC-E	Gris	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
EC-E-1	Antracita	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
EC-E-2	Aluminio	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ER-E	Gris	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ER-E-1	Antracita	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ER-E-2	Aluminio	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ET-E	Gris	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ET-E-1	Antracita	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ET-E-2	Aluminio	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECA-E	Gris	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECA-E-1	Antracita	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECA-E-2	Aluminio	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERA-E	Gris	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERA-E-1	Antracita	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERA-E-2	Aluminio	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETA-E	Gris	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETA-E-1	Antracita	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETA-E-2	Aluminio	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECR-E	Gris	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECR-E-1	Antracita	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECR-E-2	Aluminio	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERR-E	Gris	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERR-E-1	Antracita	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERR-E-2	Aluminio	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETR-E	Gris	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETR-E-1	Antracita	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETR-E-2	Aluminio	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECV-E	Gris	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECV-E-1	Antracita	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECV-E-2	Aluminio	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERV-E	Gris	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERV-E-1	Antracita	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERV-E-2	Aluminio	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETV-E	Gris	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETV-E-1	Antracita	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETV-E-2	Aluminio	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20

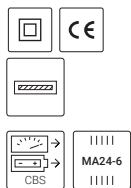
Opción centralizada a 24Vdc indicar referencia + Y.

Accesorios

Telemandos

S-TE

Telemando para el control de hasta 300 equipos estándar o autotest

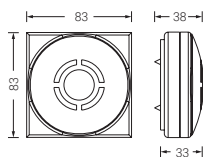


Baliza de
escalera
montaje en
superficie

Disponible a 24v
centralizada



Estela superficie



REF.: ET

REF.: ER

REF.: EC

Acabados:

Gris: RAL7047

Antracita: RAL7015

Aluminio: RAL7004

Características técnicas:

- Montaje en superficie.
- Normas de referencia EN 60598-1
- Alimentación 230V, 50/60 Hz.
Versiones para 127V 50/60Hz y 24V DC.
- Envoltorio y difusor: Policarbonato.
- Clase II. IP-44. IK-07
- Apta para montaje sobre superficie inflamable.
- Tiempo de recarga: 24 horas.
- Telemandable.
- Diferentes colores de luz emitida.

La versión a 24 Vcc es compatible con el Sistema Central de Baterías C24 (información en página 158) y con el Módulo alimentador para Balizas MA24-6 (información en página 140).

Estela superficie

IP
44

	ACABADO	LÁMPARA	COLOR LED	AUTONOMÍA	BATERÍA	COS (φ)	CONSUMO	EMBALAJE
EC-S	Gris	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
EC-S-1	Antracita	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
EC-S-2	Aluminio	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ER-S	Gris	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ER-S-1	Antracita	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ER-S-2	Aluminio	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ET-S	Gris	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ET-S-1	Antracita	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ET-S-2	Aluminio	LED	Blanco	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECA-S	Gris	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECA-S-1	Antracita	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECA-S-2	Aluminio	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERA-S	Gris	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERA-S-1	Antracita	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERA-S-2	Aluminio	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETA-S	Gris	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETA-S-1	Antracita	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETA-S-2	Aluminio	LED	Azul	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECR-S	Gris	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECR-S-1	Antracita	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECR-S-2	Aluminio	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERR-S	Gris	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERR-S-1	Antracita	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERR-S-2	Aluminio	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETR-S	Gris	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETR-S-1	Antracita	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETR-S-2	Aluminio	LED	Rojo	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECV-S	Gris	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECV-S-1	Antracita	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ECV-S-2	Aluminio	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERV-S	Gris	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERV-S-1	Antracita	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ERV-S-2	Aluminio	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETV-S	Gris	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETV-S-1	Antracita	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20
ETV-S-2	Aluminio	LED	Verde	1 h	3,6 V · 60 mAh	0,07	0,35 W	20

Opción centralizada a 24Vdc indicar referencia + Y.

Accesorios

Telemandos

S-TE

Telemando para el control de hasta 300 equipos estándar o autotest