



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

PRODUCTOS DE ILUMINACION DE EMERGENCIA



**2x9 ULTRA: Lámpara de emergencia dos faros
Direccionales, caja metálica, (no incluye batería).**

**2x9 CONDE: Lámpara de emergencia dos faros
Direccionales, caja metálica, (no incluye batería).**

**Lámpara de emergencia dos faros direccionales,
Caja plástica, (no incluye batería).**



**Lámpara de emergencia dos faros direccionales,
Caja metálica, (no incluye batería).**



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0



**Lámpara de emergencia dos f a r o s
Direccionales, caja metálica, 277 Voltios
(No incluye batería).**



**Lámpara de emergencia industrial, alimentación
117V AC, dos silvines de 6 Voltios, focos
Direccionales cromados, caja metálica fabricada
En lámina de acero. Usa batería de 6 V 12 Amp.
(No incluida).**



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0



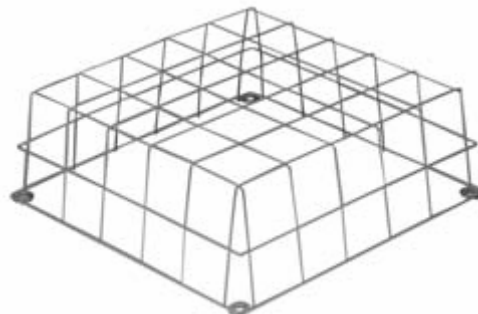
**2x9 F ULTRA: Frente de lámpara de emergencia
Para empotrar y/o sobreponer. Metálico
(No incluye: batería ni caja metálica)**

**2x9 F CONDE: Frente de lámpara de emergencia
Para empotrar y/o sobreponer. Metálico
(No incluye: batería ni caja metálica).**



**C032: Caja metálica para empotrar frente de
Lámpara.**

**C027: Caja metálica para sobreponer frente de
Lámpara.**



**R1-S: Rejilla protectora para lámpara, pintada en
Color Gris claro.**



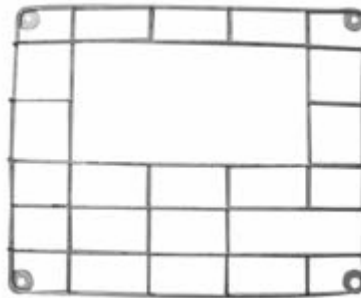
**SISPROTELCA
GRUPO C.A.**

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

R2-S: Rejilla protectora para lámpara, cromada.



**Rejilla protectora para frente de lámpara para
Empotrar, pintada en color gris claro.**



**Lámpara fluorescente, tubo fluorescente
No incluido.**

Medidas: 56 x 5 x 6 cm. Peso: 510grs.

**Lámpara fluorescente, tubo fluorescente
No incluido.**

Medidas: 71 x 5 x 6cm. Peso: 697grs.

**Lámpara fluorescente, tubo fluorescente
No incluido.**

Medidas: 132 x 5 x 6cm. Peso: 1,140 kgrs.



Lámpara Down Light para empotrar



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

**Con vidrio decorativo, sin balasto.
Usa bombillo tipo PL26
No incluidos.
Diámetro 8"**

**Lámpara Down Light para empotrar
Con vidrio decorativo sin balasto.
Usa bombillo tipo PL13
No incluidos.
Diámetro 6"**



**Lámpara de emergencia - linterna, con tubos
Fluorescentes 2 x 6 watts, bombillo blinker
Automático, portátil, recargable, batería de
6 Voltios 4 Amp. Modelo: RB-640 C, cable
De alimentación y fusible de protección.
Duración: 4 horas.**



**Lámpara de emergencia, con tubos fluorescentes
2x8 watts, automático, recargable, batería de
6 voltios 4 Amp. Cable de alimentación y
Fusible de protección. Duración: 6.5 horas con
1 tubo y 4 horas con 2 tubos.**



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0



**Lámpara de emergencia, con tubos fluorescentes
2x8 watts, especial para empotrar, automático,
Recargable, batería de 6 voltios 4 Amp. Cable de
Alimentación y fusible de protección. Duración:
6.5 horas con 1 tubo y 4 horas con 2 tubos.**



**Lámpara de emergencia, con tubo fluorescente
1x20 Watts, automático, recargable, batería de 6
Voltios 4 Amp. Cable de alimentación y fusible de
Protección. Duración: 4 horas.**



**Lámpara de emergencia, con tubo fluorescente
1 x 20 watts, manual y/o automático, recargable,
Batería de 6 Voltios 4 Amp. Cable de alimentación
Y fusible de protección. Duración: 4 horas.**



Lámpara de emergencia, con tubo fluorescente



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

Circular de 22 watts, automática, batería de 6 Voltios 4 Amp. Modelo: RB-640C, cable de Alimentación, duración: 4 horas.



Lámpara de emergencia, señalización SALIDA, Con tubos fluorescentes 2x8 Watts, manual y/o automático, recargable, batería de 6 voltios 4 Amp. Cable de alimentación y Fusible de protección. Duración: 6.5 horas con 1 tubo y 4 horas con 2 tubos.



Lámpara de emergencia, señalización doble cara, SALIDA- EXIT, con tubos fluorescentes 2x8 Watts, Automático, recargable, batería de 6 voltios 4 Amp. Cable de alimentación y fusible de Protección. Duración: 6.5 horas con un tubo y 4 horas con 2 tubos.



Balasto de emergencia para un tubo fluorescente, Permite convertir una luminaria fluorescente Normal en una luminaria de emergencia, Incluye Batería de 12V 2 Amp, tensión de alimentación 120 a 277 V.



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

Medidas: 10,8 x 21,2 x 4,2 cm.



**Balasto de emergencia para un tubo
Fluorescente, permite convertir una luminaria
Fluorescente normal en una luminaria de
Emergencia, no incluye batería, tensión de
Alimentación 120 a 277 V.
Medidas: 4,4 x 24 x 3,7 cm.**



**Balasto de 12 VDC, para ser usado donde
Se dispone de suministro de electricidad
12V DC, para 1 ó 2 tubos fluorescentes, máximo
Consumo para dos tubos 40W. 1.5 Amp.
Medidas: 3,9 x 10 x 2,8 cm**



**3BAB-32: Balasto auto-transformador para ser
Usado en las lámparas fluorescente tipo
Especlar.**

**B3FP-277V: Balasto auto-transformador para ser
Usado en las lámparas fluorescente tipo
Especlar (277 voltios).**



**Balasto de emergencia universal con 2 bombillos
De 6V 4W c/u para uso en lámparas tipo PL**



**SISPROTELCA
GRUPO C.A.**

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

**Ó similares, alimentación 110V, incluye
Batería 6V 4,5 amp.**

**Balasto de emergencia universal con 2 bombillos
De 6V 4W c/u para uso en lámparas tipo PL
Ó similares, alimentación 277V, incluye
Batería 6V 4,5 amp.**



**Batería 6 Voltios 4.5 Amp. Bornes
Tipo liso, para ser usada con
Lámparas modelos: SF-310. Y
Circular 258.**

**Batería 6 Voltios 1.2 Amp. Rocket.
Batería 6 Voltios 1.3 Amp. Casil.
Batería 6 Voltios 4.5 Amp. Casil.
Batería 6 Voltios 7 Amp. Casil.
Batería 6 Voltios 7 Amp. Rocket
Batería 6 Voltios 12 Amp. Casil.
Batería 6 Voltios 12 Amp. Rocket.**



**Batería 12 Voltios 1.2 Amp. Casil.
Batería 12 Voltios 2.2 Amp. Casil.
Batería 12 Voltios 4.5 Amp. Casil.
Batería 12 Voltios 4 Amp. Rocket.
Batería 12 Voltios 7 Amp. Casil.
Batería 12 Voltios 7 Amp. Rocket.
Batería 12 Voltios 1.2 Amp. Rocket.**



SISPROTELCA
GRUPO C.A.

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0



Batería 12 Voltios 12 amp./Hora, recargable.
Medidas: Alto: 9,9cm, Ancho: 15,1cm,
Profundidad: 9,6cm. Peso: 4,000 Kgrs.



Batería 12 Voltios 12 amp./Hora, recargable.
Medidas: Alto: 9cm, Ancho: 15,1cm,
Profundidad: 9,8cm. Peso: 4,170 Kgrs.



Batería 12 Voltios 26 amp./Hora, recargable.
Medidas: Alto: 12,6cm, Ancho: 16,6cm,
Profundidad: 17,5 cm. Peso: 8,500 Kgrs.



Batería 12 Voltios 24 amp. /Hora, recargable,



**SISPROTELCA
GRUPO C.A.**

**Sistemas de Seguridad
y Protección Electrónica**

www.sisprotelca.com

R.I.F: J-31600877-0

**Medidas: Alto: 12,5cm, Ancho: 16,6cm,
Profundidad: 17,5 cm. Peso: 8,500 Kg. r s.**



**Batería 12 Voltios 40 amp. /Hora, recargable,
Medidas: Alto: 17cm, Ancho: 19,5cm, Profundidad:
16,50 cm. Peso: 14,100 Kgrs.**



**Cargador de batería de 6 Voltios y 12 Voltios
(Puede cargar hasta 5 baterías simultáneamente).
Medidas: Alto: 9,5 cm, Ancho: 16cm,
Profundidad: 23 cm.**