

26- Lámparas de Emergencia



CODIGO

41-61 SUPERFICIAL "CLASICA"



41-62 EMBUTIDA "CLASICA"

Entrada: 115-127 VAC - 60 ciclos - Salida: 6 VDC 3 Amps.

Tiempo de Carga: Max 12 Horas.

Tiempo de Duración: 90 - 120 minutos.

Batería: Recargable de 6V, 4 Amp/h ó 7 Amp/h. (No Incluido)

2 reflectores 6V, 9W c/u. Cargador tipo flotante.

Señalización de funcionamiento: Prueba, normal (verde) y avería (Rojo)



CLASICA



EMBUTIDA

41-63 BATERIAS PARA LAMPARAS DE EMERGENCIA Y CENTRALES DE ALARMA

TITAN	
MODELO	CARACTERISTICAS
670	6V. - 7 Amp/h
1270	12V. - 7 Amp/h

YUASA/CASIL	
MODELO	CARACTERISTICAS
670	6V. - 7 Amp/h
1270	12V. - 7 Amp/h

GP BATTERIES	
MODELO	CARACTERISTICAS
612	6V. - 1,2 Amp/h
640	6V. - 4 Amp/h
670	6V. - 7 Amp/h
6120	6V. - 12 Amp/h
1212	12V. - 1,2 Amp/h
1240	12V. - 4 Amp/h
1270	12V. - 7 Amp/h



41-54 LAMPARAS PORTATILES DE EMERGENCIA

Incluyen bombillos.

MODELO	CARACTERISTICAS
LER-22	Circular de 22 Watts.
SU-2238	Lineal de 20 Watts.



LER-22



SU-2238

Nota: Disponemos de una gran variedad de baterías para moto. Consulte con nuestra Gerencia de Ventas




LÁMINA S PUNTA DIAMANTE
PLAFONES PLÁSTICOS CIRCULARES
LÁMINAS ACRÍLICAS

Alta Calidad distribuida por **abelec**

J-00142554-3



ELECTRONICA CLARIVOX

Alta Calidad distribuida por **abelec**

J-00142554-3