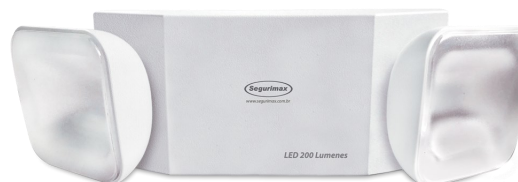


Lámparas de Emergencia de Faros Laterales

Cubre
35m²Cubre
50m²

Código 04-30-098

Potencia	2.2 Watts
Lúmenes	150
Grado de Protección	IP23
Cantidad de Leds	32 Leds (16 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Litio 3.7V 1800 mAh
Autonomía	3 Horas

Código 04-30-099

Potencia	2.4 Watts
Lúmenes	200
Grado de Protección	IP20
Cantidad de Leds	12 Leds (6 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Litio 3.7V 1800 mAh
Autonomía	3 Horas

Cubre
50m²Cubre
50m²Cubre
150m²

Código 04-30-108

Potencia	2.2 Watts
Lúmenes	200
Grado de Protección	IP23
Cantidad de Leds	12 Leds (6 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Litio 3.7V 1800 mAh
Autonomía	3 Horas

Código 04-30-107

Potencia	1.9 Watts
Lúmenes	200 (dos faros) / 100 (un faro)
Grado de Protección	
Cantidad de Leds	10 Leds (5 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Litio 3.7V 1200 mAh
Autonomía	3 Hrs (dos faro) / 6 Hrs (un faro)

Código 04-30-109

Potencia	2.4 Watts
Lúmenes	600
Grado de Protección	IP20
Cantidad de Leds	32 Leds (16 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Plomo Acido 2.4Ah
Autonomía	2 Horas

Cubre
250m²Ajuste
360°IP65
RATEDCubre
250m²

Código 04-30-110

Potencia	28 Watts
Lúmenes	3000
Grado de Protección	IP20 - IK07
Cantidad de Leds	56 Leds (28 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Plomo Acido 12V 4.5Ah
Autonomía	3 Horas

Código 04-30-111

Potencia	9.6 Watts
Lúmenes	1200
Grado de Protección	IP65 contra agua
Cantidad de Leds	48 Leds (24 en cada faro)
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Ni-Cd 6V 3Ah
Autonomía	3 Horas

Lámparas de Emergencia de Toma de Pared



Cubre
15m²



Cubre
25m²

Compatible con toma CR *

Montaje en caja rectangular *

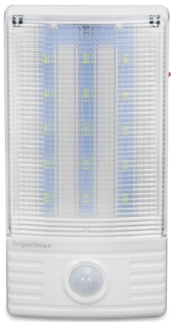
Código 04-30-102

Potencia	0.77 Watts
Lúmenes	50
Grado de Protección	IP20
Cantidad de Leds	11 Leds
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Ni/Cd 3.7V 600mAh
Autonomía	3 Horas

Código 04-30-101

Potencia	0.85 Watts
Lúmenes	100
Grado de Protección	IP20
Cantidad de Leds	12 Leds
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Ni/Cd 3.6V 300mAh
Autonomía	1.5 Horas

Lámparas de Emergencia + Sensor de Movimiento



Cubre
50m²

Código 04-30-105

Potencia	Watts
Lúmenes	288
Sensor de Movimiento	5 metros en 90° de ángulo
Grado de Protección	IP20
Cantidad de Leds	36 Leds
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Litio 3.7V 600 mAh
Autonomía	1.5 Horas

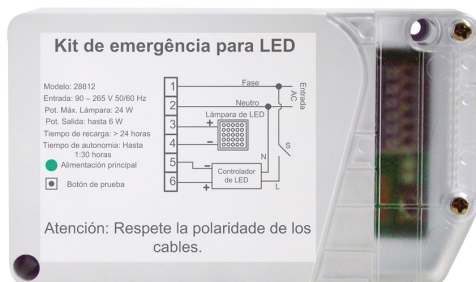
Encenderá cuando detecte movimiento por 56 segundos*

Kit de Emergencia para LED

El kit de emergencia para LED Segurimax fue desarrollado para permitir el funcionamiento de las lámparas LED existentes en el edificio en caso de interrupción de la energía.

Funciona con la mayoría de luces LED con driver externo.

Posee una batería interna que garantiza el funcionamiento autónomo e independiente de la red eléctrica.



Código 04-30-106

Alimentación	Bi Volt 120 - 240V	Capacidad de Lámpara	Hasta 24 Watts
Tensión de Salida	20 hasta 85 VDC	Batería	Litio 3.7V 1800 mAh
Grado de Protección	IP20	Autonomía	1.5 Horas



Lámparas de Emergencia Tipo Barra

Código	04-30-100	04-30-103	04-30-104
Tamaño	205 x 65 x 27.5mm	340 x 56 x 27.5mm	340 x 56 x 27.5mm
Potencia	2.1 Watts	4.2 Watts	6.3 Watts
Lúmenes	100 max / 70 min	200 max/120 min	300 max / 160 min
Grado de Protección	IP20	IP20	IP20
Cantidad de Leds	30 Leds	60 Leds	90 Leds
Alimentación	Bi Volt 120 - 240V	Bi Volt 120 - 240V	Bi Volt 120 - 240V
Batería	Litio 3.7V 1000 mAh	Litio 3.7V 1800 mAh	Litio 3.7V 1800 mAh
Autonomía	3 / 6 Horas	3 / 6 Horas	1.5 / 3 Horas
Cobertura	25m2	50m2	75m2

Lámparas Indicadoras



Indicación por ambos lados*



Indicación por un lado*



Indicación por ambos lados*



Indicación por ambos lados*

04-30-112	04-30-115	04-30-114	04-30-113
Tamaño 240 x 183 x 21mm		Tamaño 296 x 191 x 25 mm	
Indicación de Salida		Indicación Muñeco o Escalera	
30 Lumens		65 Lumens	
Protección IP20			
Cantidad de LEDs 5		Cantidad de LEDs 13	
Alimentación Bi Volt 120 - 240V			
Batería Ni/Cd 3.6V 300mAh		Batería Ni/Cd 3.6V 600mAh	
3 Horas de Autonomía		1.5 Horas de Autonomía	