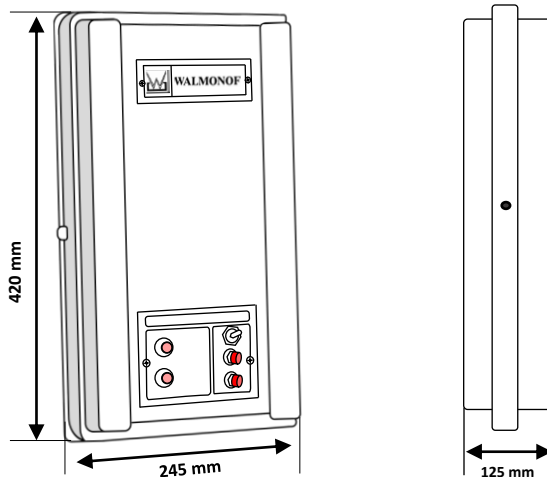


## CENTRAL DE ILUMINAÇÃO | LEW 24/1000

### DESCRIÇÃO GERAL:

- Central de iluminação de emergência projetada para funcionar com sistemas de 24 Volts com duas baterias ligadas em série.
- Este modelo fornece iluminação de emergência, instantaneamente, na falta de energia elétrica, repõe e mantém a carga das baterias e ainda as protege contra excesso de carga
- Fabricada com gabinete de moderno design, possui saídas que permitem dois circuitos independentes de iluminação.

LEW 24/1000



### FICHA TÉCNICA - LEW 24/1000

Voltagem de entrada	120/240
Frequência	60Hz
Flutuação	13,8Vcc
Proteção carga mínima	Desligamento automático quando em descarga atingir 10Vcc.
Gabinete	Poliestireno auto impacto branco
Compartimento de bateria	240x200x195
Potência máxima de carga	1000W – dividido em duas saídas de 500W cada.
Consumo máximo de carga	75W
Dimensões em mm (CxLxA)	245x125x420
Acessórios	Luminária a LEDs de baixo consumo e auto brilho. Caixa para baterias comporta até duas baterias de 45Ah

### AUTONOMIA DAS BATERIAS

36AH WATT	45AH WATT	54AH WATT	65AH WATT	85AH WATT	HORAS
100	130	160	195	255	8
200	240	300	360	470	4
240	300	360	435	565	3
300	360	450	540	710	2
480	600	725	875	1100	1