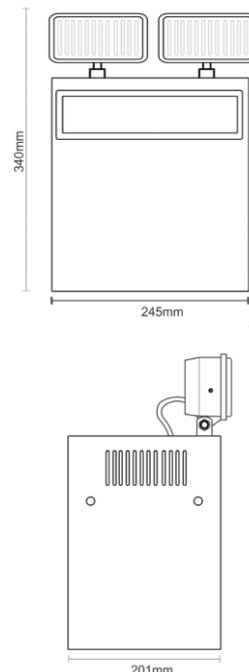
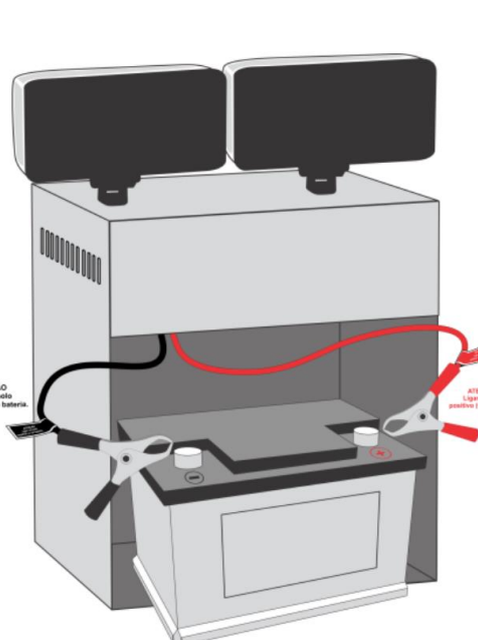


FICHA TÉCNICA – BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA 4000 LUMENS FIREIP110



Descrição do Material:

Bloco autônomo de iluminação de emergência com dois faróis, com LED-SMD 4000 lumens e bateria de 12V 45Ah Chumbo-Ácido. Funcionamento automático na ausência de energia elétrica, acendimento nos dois projetores, caso o tempo se prolongue acima do tempo máximo de autonomia o equipamento possui circuito de proteção contra descarga total da bateria, ao retornar a energia elétrica ocorre o desligamento dos projetores e a bateria e recarregada. Atingida a carga total, o carregador passa automaticamente ao regime de flutuação (mantém a carga total). Indicado para: Garagens, restaurantes, hospitais, hotéis, indústrias, supermercados, escolas, bancos, shoppings, portarias de fábricas, lojas, casa noturnas, etc.

Características do Produto:

Código ID: 2131

Alimentação: Rede elétrica 127 ou 220 Vca – 60 Hz;

Secundária: Bateria 12V 45Ah Chumbo-Ácida;

Fusíveis: 24W;

Consumo em Flutuação: 6,5W

Tensão de Recarga: 13,8V

Autonomia: 3h00min

Faróis: Lâmpada Alógena; 2x55W

Fluxo Luminoso: 4000 Lumens IP-20;

Acionamento: Automático, na falta de energia elétrica;

Tempo de Comutação: 2 segundos;

Temperatura de Operação: -4°C a 48°C, sem condensação;

Proteções: Rede 1A / Bateria 10A;

Material: Chapa de aço com pintura eletrostática;

Área de Cobertura: 450 m² (30x15 m) Área Aberta;

Desligamento automático: Bateria abaixo de 9,8V

Medidas (AxLxP): 340 x 245 x 201 mm;

Peso: 4,2 kg sem bateria

NCM: 94.05.40.90

Marca: Firex

São Paulo

R. Padre Roser, 209 – Jardim Paraíso | CEP: 02417-150

TEL: 55 11 2994-3011 | CEL: 55 11 9 8256-1771 Claro

CNPJ: 03.675.796.0001/70 | IE: 115.577.889.114

www.firex.com.br