

# BLOCO AUTÔNOMO EQPL9W SEM SENSOR

## **COMO INSTALAR:**

- 1) Fixe o Bloco EQPL 9W no local desejado usando o garfete de fixação em anexo (não abra o Bloco para fixar o mesmo).
- 2) Instale a tomada elétrica ao lado do Bloco EQPL 9W (fio 2,5mm).
- 3) Verifique se a posição da chave seletora de tensão (fundo da caixa) corresponde com a tensão local.
- 4) Conecte o plug na tomada de energia elétrica.

## **FUNCIONAMENTO**

*Led Vermelho:* Acesso indica que o Bloco está conectado à rede elétrica e a Bateria está sendo carregada.

*Botão Teste:* Utilizado para acender a Lâmpada (retire o plug da tomada, coloque a chave na posição Liga e pressione a Chave).

*Chave Liga/Desliga:* Quando estiver na posição Liga, o Bloco está ligado e pronto para acender a Lâmpada na falta de Energia Elétrica.

## **IMPORTANTE**

- A comutação é instantânea e automática no momento de falta de energia elétrica.
- A recarga da bateria é automática quando do retorno da energia elétrica.
- Antes de fazer o teste, deixe o Bloco EQPL 9W ligado à rede elétrica por, pelo menos, 12 horas, a fim de recarregar a bateria.
- Nunca deixe o Bloco estocado por mais de 90 dias sem receber nenhuma recarga, pois danificará a Bateria
- (a cada 90 dias é obrigatório deixar o Bloco EQPL 9W ligado à rede elétrica por, no mínimo, 48 horas ininterruptas para preservar a vida útil da mesma).

<b>ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS</b>	
REF. TUCANO	EQPL9W
Tensão da Rede Elétrica	127 ou 220Vca
Autonomia (aproximadamente)	2,5 horas
Tipo de Lâmpada	Fluorescente Compacta 9W
Tipo de Bateria	Gel Selada 6V/4Ah
Fluxo Luminoso	600 lúmens

## **GARANTIA**

O Fabricante assegura ao proprietário deste aparelho garantia de 01 ano contra qualquer defeito de peça ou de fabricação desde que, a critério de seus técnicos autorizados, se constatarem falhas em condições normais de uso do aparelho. A reposição de peças defeituosas e execução dos serviços decorrentes desta garantia somente serão realizados nas localidades onde mantiver oficinas e/ou serviços autorizados.

Nas demais localidades as Despesas de Transporte do aparelho e/ou técnico ocorrem por conta do cliente.

### **Extinção da Garantia**

Pelo decurso normal do prazo de validade.

Pelo mau uso dos equipamentos e/ou por ter sido ligado de maneira incorreta.

Por danos causados por agentes da natureza (raios ou descargas elétricas).

Por danos causados por acidentes.

Por ter sido adulterado/alterado por terceiros

Distribuição: Segurança Industrial Equipamentos

Fone/Fax: (41) 4063-9687 ou 3287-1364

cml@segind.com.br - segindbr@hotmail.com

www.segind.com.br