

BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA



Desenvolvido conforme norma NBR10898, o bloco autônomo SLA 40 garante iluminação de ambientes na falta de energia elétrica, sendo indicados para supermercados, shopping-centers, ginásios, estacionamentos, indústrias, igrejas, templos, etc.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação	127/220 Vca 50/60Hz
Carregador/Flutuador	Integrado
Proteção da bateria	contra descarga excessiva
Proteção de entrada/saída	por fusíveis
Sensor de luminosidade	integrado
Tempo de recarga	< 18 horas
Bateria	12V/7Ah interna (não incluída)
Consumo máximo da rede	10W (com bateria descarregada)
Função teste	presente
Caixa	ABS antichama
Obruscos de fixação	no painel traseiro
Dimensões (mm)	235 x 170 x 73 (sem projetores)
Peso (kg.)	1,35 sem bateria - 3,35 com bateria
Projetores direcionáveis	02
Lâmpadas halógenas	02 de 20W
Autonomia	> 1,5 horas (02 projetores)
	> 3,0 horas (01 projetor)

SLA 40

TDM Equipamentos Eletrônicos Ltda.

R. Hermínio Ribeiro de Matos, 35 - Fernandes - 37540-000 - Santa Rita do Sapucaí - MG - Fone (35) 3471-1030 / 3471-1511

www.tdm-mg.com.br - tdm@tdm-mg.com.br