



ALX4800

A LUZ QUE NÃO SE APAGA

A Luminária de Emergência Autônoma LED ALLYALUZ é perfeita para substituição dos tradicionais blocos autônomos com baterias automotivas. Possui fácil instalação sendo leve, versátil e moderna. Utiliza tecnologia LED e bateria de chumbo-ácido regulada por válvula selada. Proporciona excelente fluxo luminoso e autonomia. É equipada com circuito eletrônico que realiza a manutenção e verificação do sistema automaticamente, prolongando a vida útil da bateria e conferindo maior confiabilidade ao sistema.

Telefone: (33) 3025-3477 / 3025-3819 | **Celular:** (33) 99839-7375 **End:** Avenida Euzebio Cabral, 6087 B. Santa Rita - Gov, Valadares (MG) CEP. 35040-200

ALLYALUZ - ALX4800





Controle eletrônico Carregador de bateria automático Botão de teste de Funcionamento

Alimentação Bivolt

SVF: Sistema de teste de funcionamento**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Características Gerais

	Consumo do Sistema
	Tensão de trabalho padrão
	Frequência de operação
GA	Bateria Utilizada
SRAN STIA	Número de Faróis
	Autonomia
	Fluxo Luminoso
~~~	Temperatura
Tipo de	proteção Elétrica/Eletrônica
	Grau de Proteção
	Grau de Impacto

#### ALX4800 15W 100-240 Vca 50/60Hz 12V - 7A/h 02 02:30hs 4800 lm 70°C por 2 horas (NSD) Nível de segurança de descarga

Seguro e praticamente livre de manutenção

**Características Construtivas** 

Peso Medidas

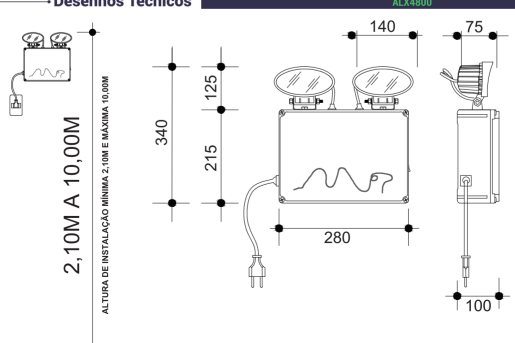
#### **Desenhos Técnicos**

8,7kg

AI X4800

lp65 Ik08

340 x 100 x 280 mm



#### **ALLYA LUZ ALX 4800**