



SISTEMA DE LUZ DE EMERGÊNCIA MODELO: CLE 300/12P

DESCRIÇÃO

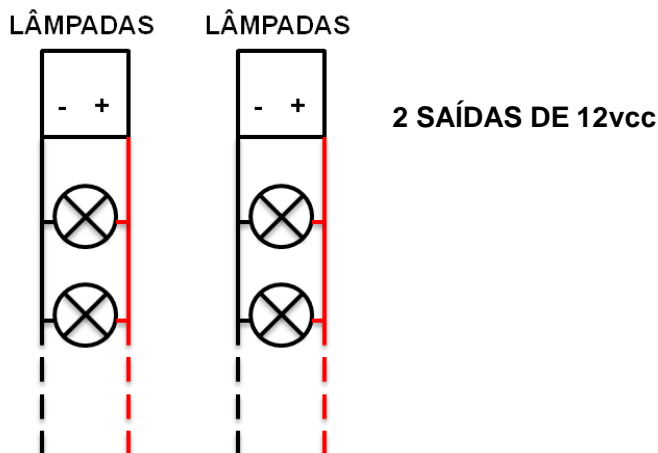
Central de luz de emergência para 110/220V, com carregador e comutador automático, 2 saídas de 100W cada e espaço interno para bateria automotiva selada de ate 60 Ah.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bateria automotiva selada de 12V/40Ah (embutida na caixa)
- Luminárias com visor em acrílico metálico martelado ou farol de leds, escolha o modelo de 12VCC de acordo com a tabela abaixo (avulsas).
- Autonomia: Vai depender da quantidade e do modelo de luminária/farol escolhida.
- Alimentação: 110/220V.
- Peso com embalagem: 2,040 Kg
- Dimensões com embalagem: 25x42x35 cm.

Modelo	Potência (W)	Dimensões (mm)	Peso (g)
27 leds	1,70	210x65x30	170
36 leds	2,40	210x65x30	170
45 leds	2,90	210x65x30	170
Redondo 9 Leds	9,60	110x25	200
Quadrado 9 leds	10,00	110x110x25	220

LIGAÇÃO



Kbr Eletrônica



@kbreletronica



kbr-roland



(11)95266-8781

KBR
Eletrônica Ltda.

Rua Vitorino de Moraes, 517 - CEP 04714-030 - São Paulo - SP
Fone / Fax (11) 5188-5541 kbr@kbr.com.br



<http://kaywa.me/kots6>