



SISTEMA DE LUZ DE EMERGÊNCIA MODELO: CLE 120/12 KIT II

DESCRIÇÃO

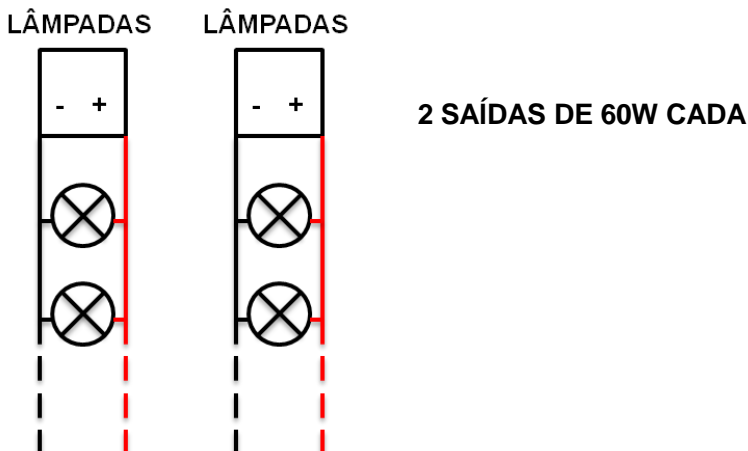
Kit formado para uma minicentral de luz de emergência para 110/220V, com carregador e comutador automático, 2 saídas de 55W cada e espaço interno para uma bateria automotiva selada de 12V/40 Ah.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

Modelo	Potência (W)	Dimensões (CM)	Peso (g)
27 leds	1,70	210x65x3	170
36 leds	2,4	210x65x3	170
45 leds	2,9	210x65x3	170
54 leds	3,4	210x65x3	170
90 leds	5,4	210x65x3	170

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>