



## Manual de Instruções

### RC-200

PAR LED COB CW/WW com bandoor



#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Quantidade de Led: 1

Potência dos Led: 200W (100W CW, 100W WW)

Temperatura de cor: 3200K – 5600K

Ângulo: 60 graus

Modos DMX: 4CH

Modo operação: DMX, mestre/escravo, rítmico

Potência máxima: 200W

Tensão: 100V~240V AC, 50/60Hz

Dimensões: A576 x L576 x P420 mm (bandoor aberto)

A320 x L290 x P250 mm (bandoor fechado)

Peso: 3,6 Kg

#### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Este aparelho saiu de fábrica em perfeitas condições. A fim de manter essa condição e garantir uma operação segura, é absolutamente necessário que o usuário siga as instruções de segurança contidas nesse manual.

O RC-200 está sob classe de proteção I e por isso é essencial que o aparelho seja ligado ao terra.

A conexão elétrica deve ser realizada por pessoas qualificadas.

Se o cabo de força estiver danificado, o mesmo deve ser substituído exclusivamente pelo fabricante ou por assistência técnica autorizada a fim de evitar danos ou acidente.

Certifique-se de que a tensão local não é superior ao especificado no manual.

Sempre desligue o aparelho da tomada quando o aparelho não estiver em uso ou, antes de limpá-lo.

**Nunca olhe diretamente para a fonte de luz, pessoas sensíveis podem sofrer um choque epilético.**

#### Importante:

Os danos causados pelo desrespeito deste manual do usuário não serão cobertos pela garantia. O revendedor não se responsabiliza por quaisquer defeitos ou problemas decorrentes do mau uso ou instalações inadequadas.

#### INSTALAÇÃO

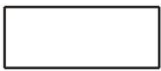
O aparelho só deve ser instalado em locais livres de vibração, oscilação e resistente ao fogo.

#### GARANTIA

O PAR LED COB RC-200 tem garantia de 120 dias após a data de compra contra defeitos de fábrica, exceto defeitos ocasionados pelo transporte ou mau uso. A Newart Iluminação Ltda. não se responsabiliza por uso indevido do aparelho ou instalações inadequadas.

Visite nosso site: [www.newartiluminacao.com.br](http://www.newartiluminacao.com.br)

## MENU DO DISPLAY



Inicialização após pressionar o botão MENU na função desejada.

MENU UP DOWN ENTER

| Menu | → | Sub-menu    | Função   |
|------|---|-------------|--|
| A001 | → | A001 ~ A512 | Selecione o endereço desejado através dos botões UP/DOWN e pressione ENTER para salvar |
| A6CH | → | A6CH~b6CH   | Modos DMX: 6CH, 4CH, 2CH   |
|      | → | A4CH~b4CH   |  |
|      | → | A2CH~b2CH   |  |
| CC99 | → | CC01 ~ CC99 | Mudança de cor passo a passo (01-99)   |
| CP99 | → | CP01 ~ CP99 | Mudança de cor gradual (01-99)   |
| dE99 | → | dE01 ~ dE99 | Mudança de cor por pulso (01-99)   |
| bEbE | → | bEbE        | Controle pelo som  |
| r255 | → | r000 ~ r255 | Dimmer branco quente (000-255)   |
| G255 | → | G000 ~ G255 | Dimmer branco frio (000-255)   |

## FUNÇÕES E VALORES DM

2

### 4CH

| Canal | Valor   | Função                           |
|-------|---------|----------------------------------|
| CH1   | 000-255 | Dimmer total (0% - 100%)         |
| CH2   | 000-255 | Dimmer branco quente (0% - 100%) |
| CH3   | 000-255 | Dimmer branco frio (0% - 100%)   |
| CH4   | 000-255 | Estrobo total (0% - 100%)        |

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

É recomendado fazer uma limpeza frequente no aparelho. Somente use um pano umedecido e sem fiapos. Nunca utilize álcool ou solventes!

### **CUIDADO!**

**Desconecte o aparelho da energia antes de iniciar a manutenção!**

A manutenção e operações de serviços só devem ser realizadas por Assistências técnicas autorizadas. Se o cabo de força for danificado, o mesmo deverá ser substituído por técnico autorizado a fim de evitar riscos. Se você tiver dúvidas, entre em contato com o seu representante.