

## Manual | CENTRAL DE COMANDO RÍTMICA

A Central de Comando Rítmica possibilita a troca de cores dos Refletores de LED Colorido (RGB) Inaqua®.

### 01. INFORMAÇÕES GERAIS

A Central possibilita mais de 20 combinações cromáticas. Possui 1 (um) controle remoto, fonte chaveada embutida e 2 (duas) saídas auxiliares opcionais para ligação de bomba, filtro, etc.

### 02. CAPACIDADE MÁXIMA DE 1 CENTRAL

A Central possui 4 (quatro) modelos de acordo com a corrente oferecida. Segue tabela com capacidade máxima de LEDs suportados por cada modelo.

Central de Comando	Mini LED	Mega LED	Super LED	LED 37 Lâmpadas	LED 70 Lâmpadas
3A	12	4	2	8	5
6A	26	9	4	15	10
10A	45	16	7	30	19
29A	130	50	21	80	60

### 03. DADOS TÉCNICOS

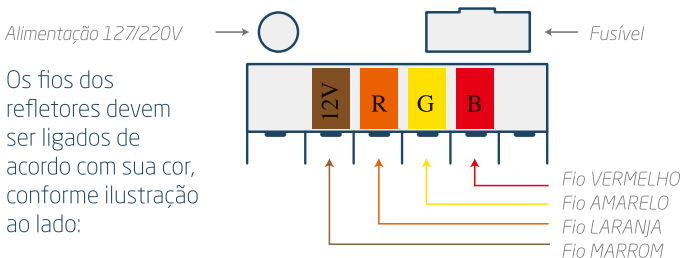
CENTRAL	3A	6A	10A	29A
Potência	36W	72W	120W	348W
Voltagem	Bi-volt	Bi-volt	Bi-volt	Bi-volt

### 04. INSTALAÇÃO ELÉTRICA

A instalação elétrica deve ser feita por um profissional qualificado seguindo a norma NR10 da ABNT.

#### ATENÇÃO

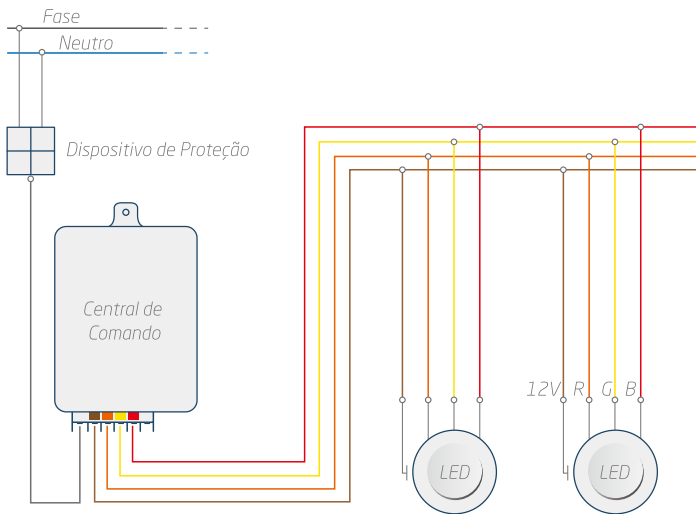
É obrigatório o uso de **fita isolante de alta fusão**. É de extrema importância que as emendas dos fios não tenham nenhum tipo de contato com água ou umidade.



#### IMPORTANTE

O aterramento é de fundamental importância para sua segurança e de sua instalação, seguindo a norma NBR5410 da ABNT.

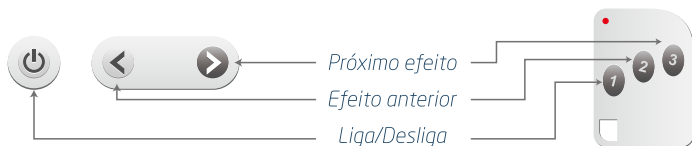
Por possuir diversas funções e cores diferentes, o ideal é que nas instalações com 2 refletores ou mais, haja um sincronismo unificado entre eles para que não ocorra variações e combinações que possam distorcer a iluminação da piscina. Para isso, instale os refletores em uma única Central de Comando, que será controlada por uma única chave liga/desliga, conforme ilustração abaixo:



Para garantir o sincronismo das combinações cromáticas dos refletores LED utilize apenas 1 (uma) Central de Comando.

Caso não queira o trabalho sincronizado dos refletores, instale Centrais de Comando independentes.

## 05. PAINEL DE CONTROLE e CONTROLE REMOTO



### 05.1. RECONFIGURANDO O PAINEL, SE NECESSÁRIO

Caso seja necessário, reconfigure o painel seguindo os passos:

*#1 - Ligue a Central de Comando na tensão 127/220V;*

*#2 - Pressione os 3 (três) botões ao mesmo tempo durante 5 segundos até a luz verde começar a piscar no Painel de Controle;*

*#3 - Aguarde a luz verde apagar;*

*#4 - Acione o botão de nº 2 do Controle Remoto. **\*O led da piscina irá piscar confirmando a gravação!** [Se o mesmo não piscar refaça os passos 1, 2 e 3];*

*#5 - Retire a Central de Comando da linha de tensão e aguarde 5 segundos;*

---

*#6 - Refaça os passos 1, 2 e 3;*

*#7 - Acione o botão de nº 1 do Controle Remoto. **\*O led da piscina irá piscar confirmando a gravação!** [Se o mesmo não piscar recomeça todo o processo];*

*#8 - Retire a Central de Comando da linha de tensão e aguarde 5 segundos;*

---

*#9 - Refaça os passos 1, 2 e 3;*

*#10 - Acione o botão de nº 3 do Controle Remoto. **\*O led da piscina irá piscar confirmando a gravação!** [Se o mesmo não piscar recomeça todo o processo];*

*#11 - Retire a Central de Comando da linha de tensão e aguarde 5 segundos;*

---

*#12 - Ligue a Central de Comando na tensão e está pronto para usar!*

## 06. SINCRONISMO CONFORME O SOM EXTERNO

A Central de Comando Rítmica deve ser instalada em local aberto, onde possa ter uma boa captação de som. O ideal é que esteja sem obstáculos físicos entre o som e a Central.

Quanto mais próximo o aparelho de som estiver da Central melhor será a captação.

## 07. RESOLVENDO POSSÍVEIS FALHAS

### REFLETORES NÃO ACENDEM:

- Verificar fusível da caixa de comando, tensão de alimentação, conexão dos cabos no borne, integridade física dos cabos de derivação, emendas.

### ALCANCE DO CONTROLE REMOTO ESTÁ BAIXO:

- A caixa de comando deve ser instalada em local aberto ou se instalada em casa de máquinas por exemplo automaticamente reduz o alcance do controle remoto devido a barreiras físicas. Mas se necessário abrir a caixa de comando e emendar o fio da antena ( fio cinza) até um local aberto.

### CONTROLE NÃO FUNCIONA:

- Fazer a gravação novamente, Verificar pilha .

### CAIXA DE COMANDO NÃO LIGA:

- Verificar fusível da caixa de comando, tensão de alimentação, retirar os cabos dos refletores ligado à mesma e ligar a caixa de comando se a mesma funcionar o problema pode estar nos refletores ou cabos.



Caso o produto apresente defeito, entre em contato com a loja.

## 08. TERMO DE GARANTIA

### PRAZO

A garantia inicia-se a partir da data de emissão da nota fiscal de compra e venda, no prazo de 1 (um) ano (já inclusos o prazo de 90 (noventa) dias obrigatórios determinado pelo Código de Defesa do Consumidor).

### COBERTURA

Esta garantia não cobre peças de reposição. Não nos responsabilizamos por danos causados a outros equipamentos/acessórios que não sejam de nossa fabricação/distribuição.

### PERDA DA GARANTIA

Esta garantia será cancelada caso ocorram defeitos provados por negligência, imperícia, mau uso, instalação incorreta, queda por esforço mecânico, surtos de tensão pela rede elétrica, remoção dos lacres, qualquer outra causa que não seja originada por defeito de fabricação ou infringir qualquer uma das normas deste manual.

### TRANSPORTE

Caso haja necessidade de enviar o equipamento para a fábrica, as despesas com embalagem, frete e seguro serão de responsabilidades do remetente.

### DOCUMENTOS

Caso o produto apresente defeito, entre em contato com a loja onde a compra foi efetuada. É necessário a apresentação deste certificado acompanhado da respectiva nota fiscal de compra.

G A R A N T I A	
Data da venda: ____ / ____ / ____	
Número da NF: _____	<i>Carimbo da Loja</i>
Cliente/Razão Social: _____	