

# Módulo Repetidor 300W

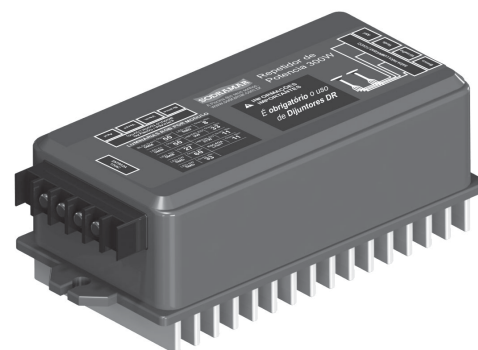
Instalação e operação

**SODRAMAR**

A Piscina dos seus sonhos.  
www.sodramar.com.br

## 1. INTRODUÇÃO

Parabéns! Você acaba de adquirir o módulo Repetidor de 300W para luminárias subaquáticas da linha Led Sodramar, desenvolvido para reproduzir a mais eficiente iluminação ornamental em piscinas de vinil, fibra e alvenaria, o que possibilita você usufruir de sua piscina no período noturno, além de destacar sua beleza e agregar valor ao seu patrimônio.



## DIMENSIONAMENTO

BLOCO 61 5MM	Quant. Máx. <b>50</b>	LED 36W SMD	Quant. Máx. <b>8</b>
LED 61 5MM	Quant. Máx. <b>50</b>	HIPERLED 9W	Quant. Máx. <b>33</b>
LED 133 5MM	Quant. Máx. <b>27</b>	HIPERLED 27W	Quant. Máx. <b>11</b>
LED 5W SMD	Quant. Máx. <b>60</b>	ESCADA LIGHT	Quant. Máx. <b>11</b>
LED 9W SMD	Quant. Máx. <b>33</b>		

T3

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO MÓDULO

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO - 12 (VAC) 25A (máximo)

PESO - 380g / DIMENSÕES CxLxA (195mm x 85mm X 55mm)

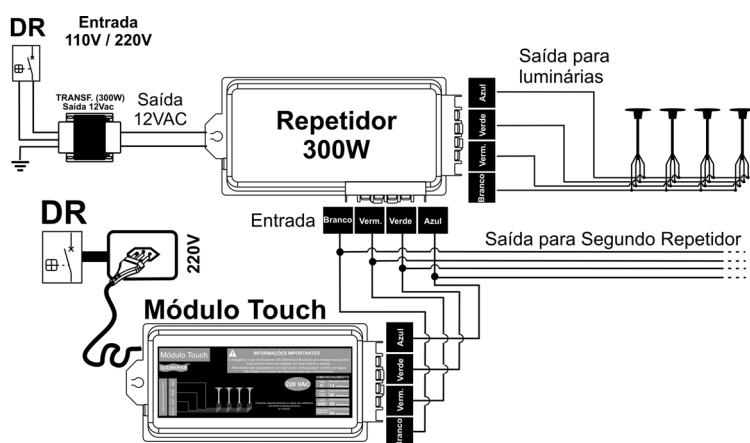
DIMENSÕES - CxLxA (195mm x 85mm X 55mm)

T1

Deve-se respeitar a norma básica NBR 5410 (última versão), além das normas e leis vigentes nos locais.

## 3. INSTALAÇÃO ELÉTRICA

Instale o Plug na tomada de acordo com a tensão especificada do módulo alimentada por DR (Disjuntor residual de segurança).



- A alimentação do repetidor 300w é 12VAC.
- A tomada deve alimentar apenas o módulo, nunca utilize suportes duplos ou triplos para outras ligações.
- Este módulo trabalha com transformador.
- É obrigatório o uso de Disjuntores DR (Diferencial Residual) na instalação do produto.
- O módulo deve ser instalado em local coberto e arejado.
- Não instale este equipamento em local úmido. Evite qualquer contato com água.
- Não instale um número de luminárias maior que o recomendado na tabela (T3).
- Ao conectar os cabos das luminárias no módulo siga suas respectivas cores.
- Transformador de alimentação deve ter capacidade mínima de 300w
- **Recomendamos a instalação do módulo repetidor na parede em sua posição horizontal**

### GARANTIA

A Sodramar assegura a garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação que o produto apresentar no período de **06 meses** contados a partir da data de aquisição, devidamente comprovada através da nota fiscal emitida pelo nosso distribuidor.

Durante o período de vigência desta garantia, comprometemo-nos a trocar ou consertar gratuitamente as peças defeituosas, quando o seu exame técnico revelar a existência de defeitos de material ou fabricação.

Para o cumprimento desta garantia, este produto deverá ser entregue a fábrica ou revendedor mais próximo, as despesas inerentes de transporte, embalagem e seguro são de responsabilidade do comprador.

Esta garantia não se aplica a quaisquer peças ou acessórios danificados por inundações, incêndios, componentes impróprios na instalação, ou ainda, casos imprevisíveis ou inevitáveis.

Esta garantia também fica nula e sem efeito algum, caso este produto seja entregue para conserto a pessoas não autorizadas.

Não nos responsabilizamos por danos ocorridos a este produto durante o transporte.

Reservamo-nos o direito de promover alterações no produto sem prévio aviso ao usuário.

Esta garantia somente será válida mediante a apresentação da nota fiscal de compra emitida contra o comprador inicial.

Este produto deve ser instalado em local coberto e arejado.

Não instale este equipamento em local úmido. Evite qualquer contato com água.

Não enrole o fio da antena.

Este equipamento deverá ser utilizado exclusivamente com o Transformador Sodramar para iluminação Subaquática. Caso esta solicitação e as demais acima não sejam cumpridas este produto perderá a garantia.

Para maiores informações consulte o site [www.sodramar.com.br](http://www.sodramar.com.br)