

## DIN Rail D-RGB

Atuador de fita de LED's RGB para calha DIN

### Dados técnicos

Alimentação	110/230 V ~ 50/60 Hz
Consumo	< 0.5 W
Corrente máxima da carga	3 x 6.5 A
Índice de proteção IP	IP20

### Descrição

O D-RGB é um atuador de calha DIN, que permite controlar uma fita de LEDs RGB. Necessita apenas de uma fonte de alimentação externa de 12/24 VDC (não incluída) para os LED's.

### Aplicações

Controlo HSL para fitas de LED RGB em habitações, lojas, hospitais, clínicas e hotéis.

### Instalação

O D-RGB é montado em calha DIN, ocupando 3 módulos de 17.5 mm.

### Caraterísticas

Regulação do brilho de 0-100%

Seleção da cor de 0-360º

Nível de saturação fixo 100%

Seleção sequencial de *presets* de cor: Vermelho, Verde, Azul, Branco, Desligado.

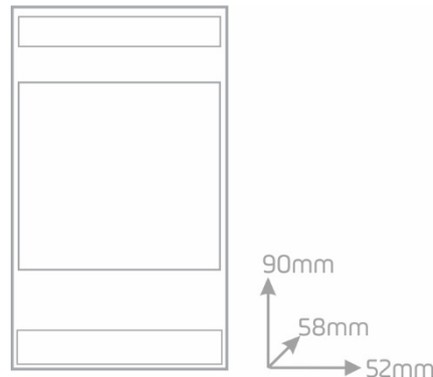
Controlo através de botões locais

Indicação de estado por LED

Memorização automática do último modo de trabalho

Podem ser armazenados até 20 botões por função, na memória interna não volátil

Operação Trocar, Ligar, Desligar, Temporizado, Atrasado e Cenário, dependendo do comando de entrada



**Perigo de choque elétrico!**

**Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.**

**Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.**

Sujeito a alterações sem aviso prévio

**Enancer Electrónica, Lda**

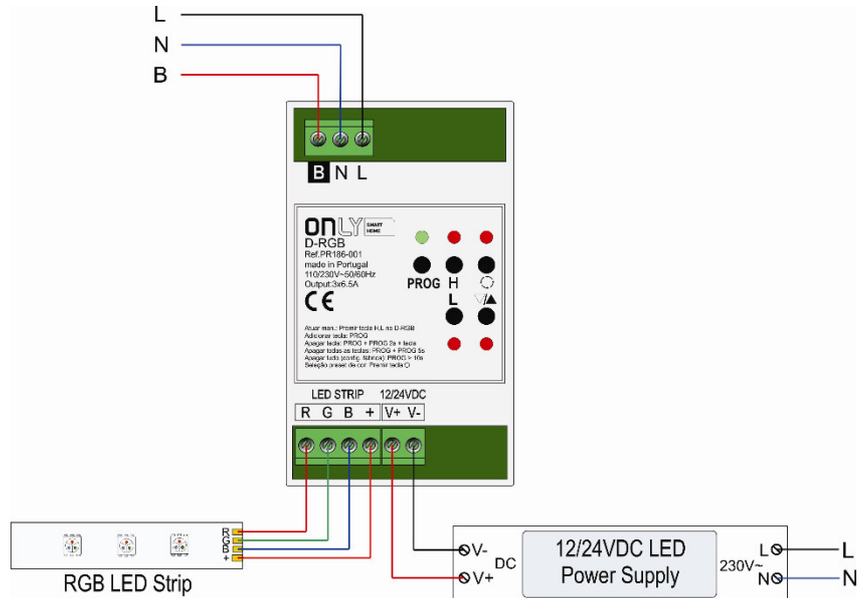
Rua Max Grundig, 9  
4705-820 Braga Portugal  
Tel: +351 253 221 484  
info@only-smartbuildings.com



### DIN Rail D-RGB

Atuador de fita de LED's RGB para calha DIN

#### Esquema de Ligação:



**Perigo de choque elétrico**  
**Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.**  
**Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.**

Sujeito a alterações sem aviso prévio