

In Wall

## C-010V

Regulador de fluxo 0...10 V 1x10 A

**Dados técnicos**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Alimentação           | 230 V ~ 50 Hz |
| Consumo               | < 0.5 W       |
| Índice de proteção IP | IP20          |

**Descrição**

O C-010V é um regulador de fluxo luminoso para lâmpadas fluorescentes e LED's, com transformadores eletrónicos 0...10 V (não incluídos). Este regulador possui um relé para corte total da luz e pode receber qualquer painel tátil OT-\_S\_.

**Aplicações**

Controlo de intensidade de luzes fluorescentes e LED's (com transformador eletrónico 0...10 V) em habitações, lojas, hospitais, clínicas e hotéis.

**Instalação**

O C-010V é montado em caixa de aparelhagem funda (60 mm), onde será encaixado o painel tátil OT-\_S\_.

**Caraterísticas**

Regulador de 0 a 100% com incremento gradual

Operação local mesmo sem BUS

Indicação de estado por LED

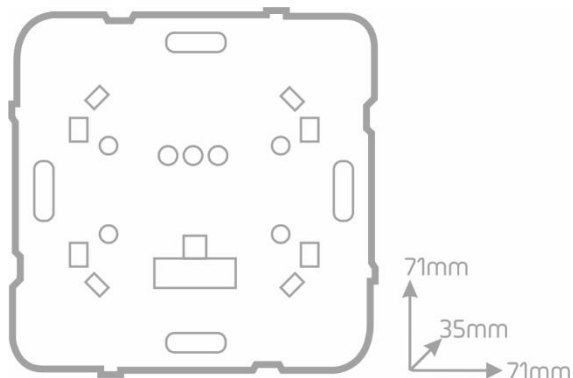
Memorização automática do último nível de luz

Memorização de diferentes valores para vários cenários

Ligadores rápidos WAGO com derivação

Podem ser armazenados até 28 botões diferentes na memória interna não volátil

Modos de operação: Trocar, Subir, Descer, Temporizado, Atrasado e Cenário, dependendo do comando recebido



Nota:

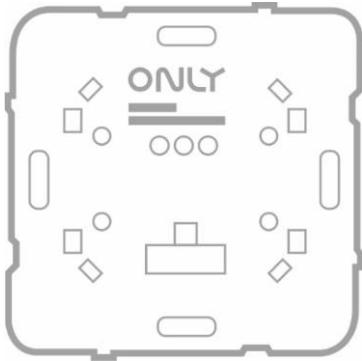
Este regulador não pode ser usado com balastros DALI.

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

Sujeito a alterações sem aviso prévio



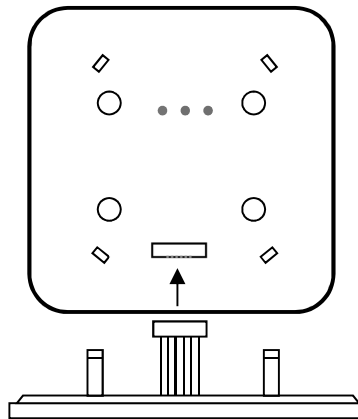
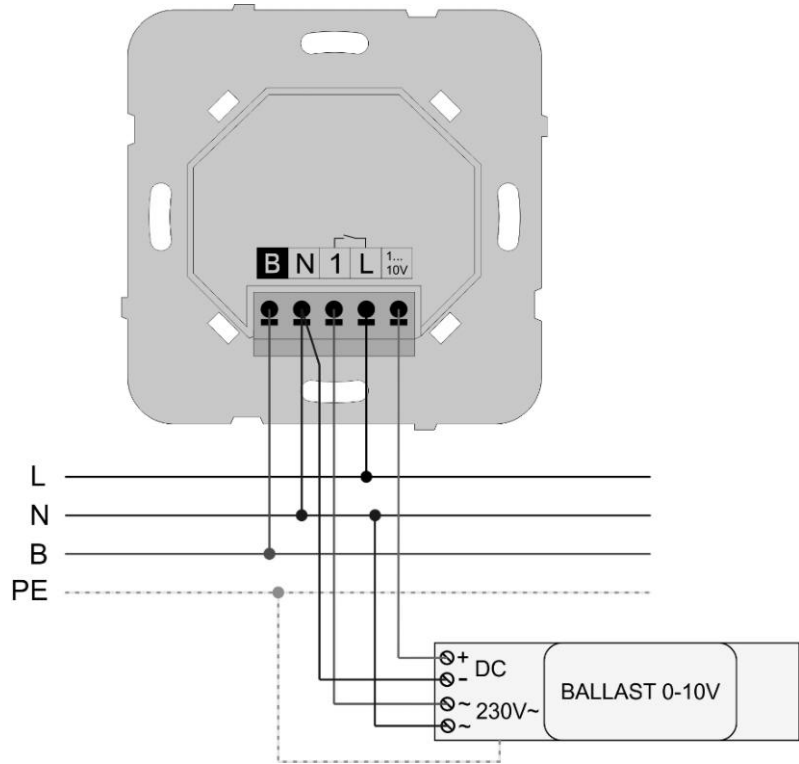
# ILUMINAÇÃO



## In Wall C-010V

Regulador de fluxo 0...10 V 1x10 A

### 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