

ECT PANEL REMOTE DIMMER



IP20

ECT-PANEL-REMOTE foi pensado para ser um regulador de parede de uso simples, compatível com vários receivers.

(ENG)ECT-PANEL-REMOTE is designed to be a simple-to-use wall regulator, compatible with various receivers.

(FR)ECT-PANEL-REMOTE est conçu pour être un régulateur mural simple d'utilisation, compatible avec différents récepteurs.

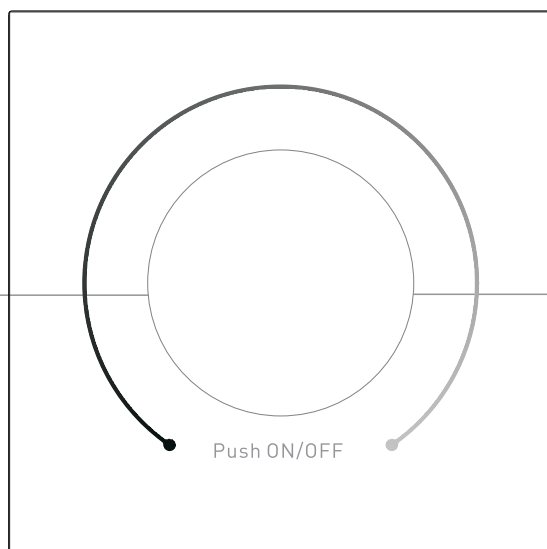
Referência Reference / Référence	Voltagem Operating Voltage / tension de fonctionnement	Compatível com Compatible with / Compatible avec
ECT-PANEL-REMOTE	100-240VAC	Receiver 001 002 003 004 005 Driver 001 002 003

Instruções e identificação

(EN)Instructions and labeling

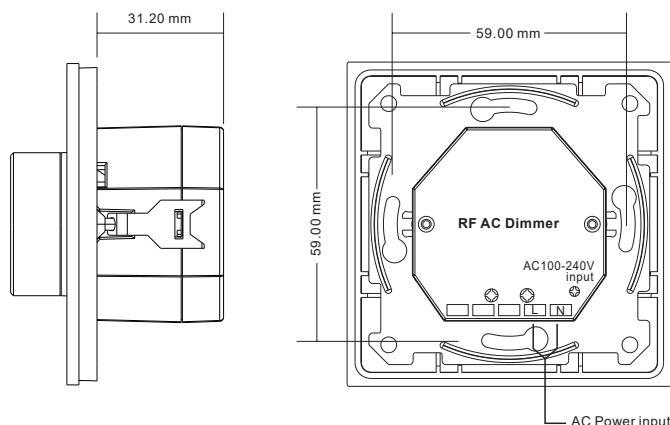
(FR)Instructions et identification

Tocar no botão para Ligar/desligar
Tap the On/Off button
Appuyez sur le bouton On/Off



Rodar o botão para aumentar/diminuir a intensidade luminosa de 1 a 100%
Rotate the knob to increase/decrease the light intensity from 1 to 100%.
Tourner le bouton pour augmenter / diminuer l'intensité lumineuse de 1 jusqu'à 100%.

Frente
Front side
Face avant



Informação do produto

(EN)Product information(FR)Informations du produit

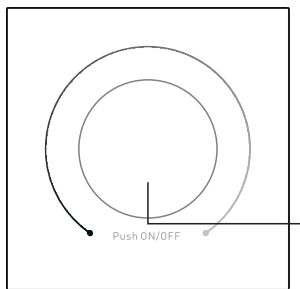
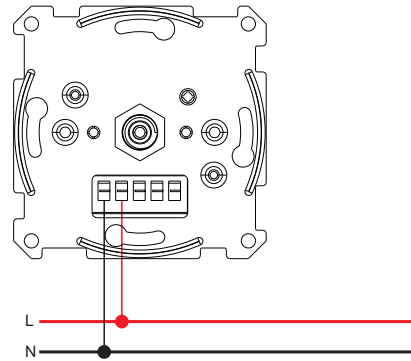
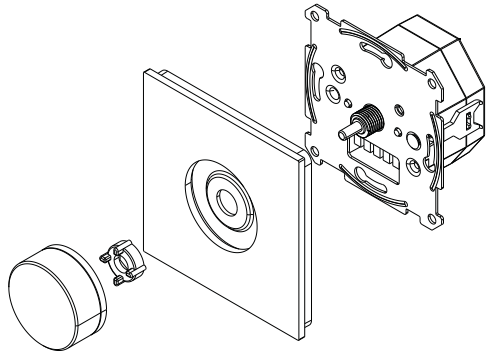
Ligação à corrente Power Connexion connection électrique	Tensão Operating Tension de Voltage fonctionnement	Corrente entrada Input Current Courant d'entrée	Saída de Sinal Output Sortie de signal	Secção transversal do cabo permanente Permanent cable cross section Section transversale du câble permanent	Temperatura ambiente Ambient temperature Température ambiant
L, N, AC	100-240 V AC	15 mA max.	RF SIGNAL	1...4mm ²	0-50°C

Tipo de proteção Protection type de type protection	Classe de proteção Protection class classe de protection
IP20	II

- Sensibilidade de rotação | Rotation sensible | Sensibilité à la rotation
- Compatível com todos os receptores RF universais | Compatible with all universal series RF receivers
Compatible avec tous les récepteurs RF de la série universelle
- Frequência de sinal: 869.5 / 434 Mhz | Signal Frequency: 869.5 | 434 Mhz
Fréquence du signal : 869,5 / 434 Mhz
- Controlo de uma cor | Single color control | Contrôle de une couleur
- Controlo de 1 zona RF | Control of 1 RF zone | Contrôle de 1 zone RF

Diagrama de instalação e montagem

(EN) Installation and assembly diagram (FR) Schéma d'installation et de montage



Emparelhar com receptor RF

(ENG) Pair with RF receiver / (FR) Associer avec un récepteur RF

Passo 1: Faça as ligações do receptor RF de acordo com as instruções (consulte as instruções do receptor RF com o qual deseja

(ENG) Step 1: Do wiring the RF receiver according to wiring diagram (please refer to the instruction of RF receiver that you would like to pair with).

(FR) Étape 1: Câblez le récepteur RF conformément aux instructions de câblage (voir les instructions du récepteur RF avec lequel vous souhaitez l'appairer).

Passo 3: Clique no botão "Learning Key" no receptor RF ou reinicie o receptor três vezes seguidas para iniciar o modo.

(ENG) Step 3: Click the "Learning Key" button on RF receiver or re-power on the receiver three times continuously to set it into pairing status.

(FR) Étape 3: Appuyez sur le bouton « Learning Key » sur le récepteur RF ou réinitialisez le récepteur trois fois de suite pour le mettre en état d'appairage.

Passo 4: Clique numa cor na circunferência de Intensidade.

(ENG) Step 4: Click in a color on the circumference color intensity

(FR) Étape 4: Appuyez sur une couleur dans le cercle des luminosités.

Passo 5: Se o comando estiver corretamente conectado o led do receiver pisca 1 vez.

(ENG) Step 5: If the remote control is connected correctly, the receiver LED flashes once.

(FR) Étape 5: Si la télécommande est correctement connectée, la LED du récepteur clignote une fois.



Avisos de Segurança

Safety & Warnings / Avertissements de Sécurité

- NÃO instale com a alimentação aplicada ao dispositivo.

(ENG) DO NOT install with power applied to device. (FR) NE PAS installer avec l'alimentation appliquée à l'appareil.

- NÃO exponha o dispositivo à humidade.

(ENG) DO NOT expose the device to moisture. (FR) NE PAS exposer l'appareil à l'humidité.

