

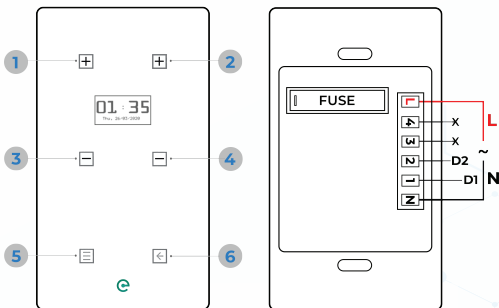
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG
**Công tắc thông minh chữ
nhật điều chỉnh độ sáng**



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- Kích thước L(mm) x H(mm) x D(mm): 72 x 125 x 41 (Sử dụng với đế âm tường 50 x 100)
- Phím điều khiển: 6 phím điều khiển cảm ứng điện dung
- Màn hình hiển thị: Mono OLED - 0.96 inch
- Cầu chì bảo vệ: Có
- Tích hợp Speaker: Có
- LED báo trạng thái: Có.
- LED báo hỏng cầu chì: Có
- LED nền hỗ trợ ban đêm: Có.
- Ngõ ra điều khiển tăng/giảm (dimmable): 2 kênh, chuẩn DimTriac, bước chỉnh 1%.
- Điện áp ngõ vào: 180VAC ~ 240VAC, 50Hz~60Hz.
- Công suất ngõ ra: Dimmer max 300W/kênh
- Chế độ bảo vệ: Quá áp, thấp áp, chống nhiễu, chống sét lan truyền, lệch pha điện lưới.

LẮP ĐẶT



Ghi chú:

1: Điều chỉnh tăng đèn Dim 1

2: Điều chỉnh tăng đèn Dim 2

3: Điều chỉnh giảm đèn Dim 1

4: Điều chỉnh giảm đèn Dim 2

5: Phím Menu

6: Phím Back

[L]: Dây lửa

[N]: Dây nguội

[X]: Để trống

[DIM 1]: Kênh Dimmable 1

[DIM 2]: Kênh Dimmable 2

LẮP ĐẶT

- Lắp dây điện vào connector phía sau sản phẩm theo đúng thứ tự nguồn vào và dây khiển ra cho thiết bị.
- Cố định thiết bị vào đế âm trên tường bằng 2 vít trên dưới.
- Lắp mặt kính theo hướng phía trên trước sau đó kéo xuống và nhấn phía dưới vào.
- Tiến hành mở nguồn để bắt đầu sử dụng.

*** Khuyến cáo: Ngắt nguồn điện khi lắp đặt để tránh nguy hiểm do thao tác khi lắp đặt.**

*** Phải chắc chắn dây lửa (L) & nguội (N) đúng thứ tự, việc lắp ngược có thể dẫn đến lỗi không sáng đèn hoặc gây hỏng thiết bị.**

THIẾT LẬP HỌC THIẾT BỊ VÀO BỘ TRUNG TÂM

Chạm giữ phím “5” để vào MENU
(Chọn mục “Add device”)

Nhấn tiếp phím 1 để học ID

(Đảm bảo MCE đang ở trong chế độ học ID)

Nếu học thành công, thiết bị sẽ tự thoát.

Nếu học thất bại. Để học lại, bạn nhấn tiếp vào nút nhấn số 1 hoặc nhấn nút số 6 để thoát.

Các thiết lập nâng cao của thiết bị sẽ được thực hiện trên app iHome

Quét mã QR để biết thêm chi tiết



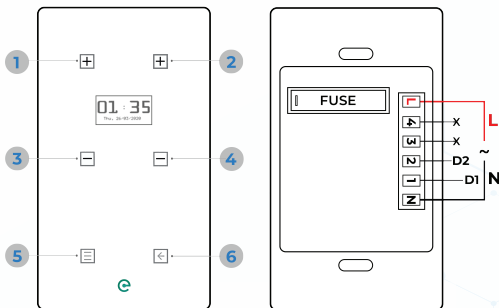
USER MANUAL
**Rectangular smart dimmer
switch**



SPECIFICATION

- Dimensions L(mm) x H(mm) x D(mm): 72 x 125 x 41 (For use with wall box 50 x 100)
- Control buttons: 6 capacitive touch control buttons
- Display screen: Mono OLED - 0.96 inch
- Fuse protection: Yes
- Fuse failure indicator LED: Yes
- Status indicator LED: Yes
- Integrated speaker: Yes
- Night-support background LED: Yes
- Dimmable control output: 2 channels, DimTriac standard, adjustable in 1% increments.
- Input voltage: 180VAC ~ 240VAC, 50Hz~60Hz.
- Protection modes: Overvoltage, undervoltage, anti-interference, surge protection, Grid phase shift.

INSTALLATION



Notes:

- 1:** Increase Dim 1 light
- 2:** Increase Dim 2 light
- 3:** Decrease Dim 1 light
- 4:** Decrease Dim 2 light
- 5:** Menu button
- 6:** Back button

[L]: Live wire

[N]: Neutral wire

[X]: Leave blank

[DIM 1]: Dimmable channel 1

[DIM 2]: Dimmable channel 2

INSTALLATION

- Connect the wires to the connector at the back of the product in the correct order for input power and control wires to the device.
- Secure the device to the wall mount with two screws, top and bottom.
- Attach the glass panel by aligning the top first, then slide it down and press the bottom into place.
- Turn on the power to start using the device.

*** Recommendation: Turn off the power during installation to avoid the danger of electrical shock.**

*** Ensure the live (L) and neutral (N) wires are connected in the correct order, as reversing them may result in the light not turning on or causing device damage.**

SET UP DEVICE LEARNING INTO THE CENTRAL UNIT

**Press and hold the '5' key to enter
the MENU**

(Select "Add device")

**Press the number 1 button to
learn the ID**

(Ensure the MCE is in ID learning mode)

If the learning is
successful, the
device will
automatically exit

If the learning
fails, press the
number 1 button
to retry or press
the number 6
button to exit

**The advanced settings of the device will be
configured through the iHome app**

Scan the QR code for more details

