Laden Sie Ihr Gerät auf

Wenn das USB-Kabel angeschlossen ist, wird die Anzeige blau und blinkt 3 Mal. Wenn das USB-Kabel eingesteckt ist, wird die Anzeige rot, bis der Akku vollständig aufgeladen ist. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, wird die Anzeige ausgeschaltet.

Geräteeinstellungen

Geben Sie die Startseite des Geräts ein, klicken Sie auf das Symbol "..." in der oberen rechten Ecke, um die Geräteeinstellungsseite aufzurufen, auf der Sie den Timer, die Automatisierung, den Rollotyp usw. einstellen können.

Produktspezifikationen

Rollladenmotor E1

Farbe: Weiß

Produktmodell: RSD-M01

(R-Roller, S-Shade, D-Driver, M-Motor, 01 - Die erste Generation)

Drahtloses Protokoll: Zigbee 3.0 IEEE 802.15.4 Abmessung: 43×38.5×175 mm(1.69×1.52×6.89 in.) Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)

Betriebsfeuchtigkeit: 0-95% RH, keine Kondensation

Lieferumfang: Rollladenmotor E1 × 1, Schraube × 2, Dehnrohr × 2, doppelseitiges Klebeband × 1, Ersatzdrehplatte × 3, USB-C auf

USB-A-Kabel × 1

Batterietyp: Lithium-Batterie (nicht austauschbar)

Nenneingang: 5V==1A

Gesamtstromverbrauch: 5W

Standby-Zeit: Zwei Monate (soll einmal täglich ein Rollo von

1,8m*1,8m auf und ab steuern)

Zigbee-Warnungen

Zigbee-Betriebshäufigkeit: 2405-2480 MHz
Zigbee Maximale Ausgangsleistung ≤ 13 dBm
Unter normalen Bedingungen sollte dieses Gerät einen Abstand von mindestens 20 cm zwischen der Antenne und dem Körper des Benutzers einhalten.

EU-KonformitätserklärungHiermit bestätigt Lumi United Technology Co., Ltd., dass das
Funkgerät des Typs Rollladenmotor E1, RSD-M01 mit der Verordnung