

UVP

Eve Shutter Switch

Verpackung:

Maße (B x H x T) 141 x 165 x 70 mm

Gewicht 245 g

Eingeschweißt nein

SKU 10EC11701

EAN 4260195392281

Lieferumfang Leistungseinheit, Fixierungsrahmen, Schalteinheit, Rahmen, Schalterplatten



Werbetext

Genieße den Komfort smarter Beschattung. Steuere deinen Rollladen per App oder Siri, oder lass ihn sich, angepasst an deinen Alltag und nach Sonnenstand, automatisch öffnen und schließen.

USPs:

Autonome Zeitpläne | Siri-Sprachsteuerung | Adaptive Beschattung | Szenen aktivieren | Bluetooth & Thread | Strengster Datenschutz



Keine Eve-Cloud Keine Registrierung Kein Tracking

Platzierungsempfehlung

- Apple-Zubehör
- Smart-Home-Produkte
- Geräte mit App-Unterstützung
- Heimelektronik

Verkaufsargumente

Eve Shutter Switch

Smarte Rollladensteuerung

- Steuere deinen Rollladen per App oder Siri und genieße den Komfort smarter Beschattung.
- Speichere mühelos Zeitpläne auf Eve Shutter Switch, die deinen Rollladen automatisch und an deinen Alltag angepasst öffnen und schließen – unabhängig von iPhone und Heimnetz.
- Sorge mit Adaptiver Beschattung für optimales Raumklima, indem du Räume tagsüber nach Sonnenstand automatisch verdunkeln lässt – die Eve-App übernimmt ganz automatisch die orts- und zeitabhängige Programmierung für dich.
- Steuere über Szenen alle Rollläden gleichzeitig und zeitgleich weitere Apple HomeKit-fähige Geräte.
- Natürlich auch von unterwegs oder nach Anwesenheit – dank HomePod, HomePod mini oder Apple TV als Steuerzentrale.
- Eve Shutter Switch integriert sich automatisch in dein Thread-Netzwerk und verbessert als Thread-Knotenpunkt Stabilität und Reichweite deines Smart Home.
- HomeKit-Unterstützung für herausragenden Bedienkomfort und hohe Sicherheit.
- Strengster Datenschutz: keine Eve-Cloud, keine Registrierung und kein Tracking. Lokale Prozesse und Kommunikation, ohne Bridge oder Cloud-Abhängigkeit.

Zielgruppe

- Smart-Home-Kunden
- Bauherren
- Technik-Enthusiasten
- iOS-Nutzer

Technische Informationen

- Voraussetzungen: iPhone oder iPad mit der neuesten Version von iOS/iPadOS; Automation und die Steuerung dieses HomeKit-fähigen Geräts von unterwegs aus erfordern einen HomePod oder ein Apple TV (4. Generation oder neuer) als Steuerzentrale
- Stromversorgung: Eingang: 230 V~ 50 / 60 Hz
Max. Anschlussleistung: 750 VA
Max. Laststrom: 6 A (max. 5 A pro Kanal)
- Funkverbindung: Bluetooth, Thread
- Abmessungen: 85 x 85 x 41 mm
- Kompatibilität: Eve Shutter Switch benötigt einen Nullleiter. Nur für den Einsatz mit Kupfer- oder Kupfermanteldraht im trockenen Innenbereich geeignet.
Bestehende Schalterplatten sind nicht mit Eve Shutter Switch kompatibel.

