

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.

