

Artikelnr.: 396431

## EV-N003642 - Eve MotionBlinds Upgrade Kit for Rollos (Matter)

## ab 229,54 EUR

Artikelnr.: 396431 Versandgewicht: 1.10 kg Hersteller: Eve Systems



## Produktbeschreibung

Nachrüstsatz für bestehende RollosRüsten Sie bestehenden Rollos nach und genieße den Komfort smarter Beschattung. Steuere sie per App, Sprachbefehl oder von unterwegs. Lass sie das Rollo im Alltag angepasst automatisch öffnen und schließen, und erstelle Szenen für mehr Komfort und Energieeffizienz. Mit dem mehrfach ausgezeichneten Eve MotionBlinds Upgrade Kit werden Rollos mühelos und nachhaltig umgerüstet. Der Eve MotionBlinds Motor wird in das Rohr des vorhandenen Rollos geschoben und ersetzt so den bestehenden Kettenmechanismus. Die mitgelieferten Halterungen sorgen für eine schnelle und stabile Wandmontage. Profitiere von einem schnellen und robusten Smart Home dank Thread-Technologie – du benötigst lediglich eine kompatible Steuerzentrale. Eve MotionBlinds Upgrade Kit unterstützt die zukunftsfähige Matter-Technologie, die es der ganzen Familie ermöglicht, das Zuhause zu steuern – ganz gleich, ob mit dem iPhone, einem Android-Gerät oder Sprachassistenten wie Alexa, Siri und Google Assistant. Das höchste Gut aller Eve-Geräte ist der Schutz der Privatsphäre: Eve sammelt keine personenbezogenen Daten und verfügt über keine Cloud. Lokale Prozesse und direkte Kommunikation zwischen Eve-Gerät und iPhone, iPad oder Steuerzentrale, ohne Bridge oder Abhängigkeit von einer Cloud. Verpackungsinhalt:Eve MotionBlinds Motor mit integriertem Akku und Zugkordel, Retrofit Krone, Antriebs-Stecker und Endstück (jeweils mit Wellenadapter), Mechanik-Set mit Abdeckung in Weiss, KurzanleitungEigenschaften:-Ladeanschluss: 5V 1A USB-C-Integrierter Akku -Funktechnologie: Matter over Thread-Einsatzbereich: innen-Mindestbreite Rollo: 680 mm-Außendurchmesser Rohr (ohne Tuch): Ø 38-51 mm-Geschwindigkeit: 28 Umdrehung pro Minute-Drehmoment: 1,1 NMWeitere Daten-Artikelabmessungen (BxHxL) 630 x 50 x 50 mm-Verpackungsabmessungen (BxHxL) 776 x 76 x 76 mm-Artikelgewicht (netto) 0.614 Kg-Artikelgewicht (brutto) 1.101 Kg-WEEE -CE -IP-Klasse IP20

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

