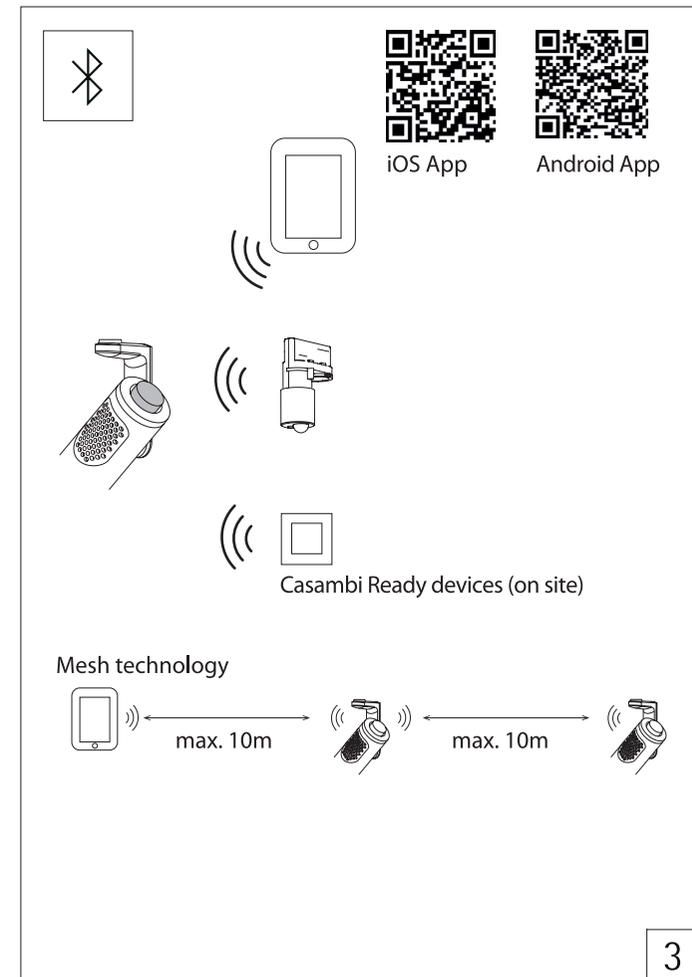
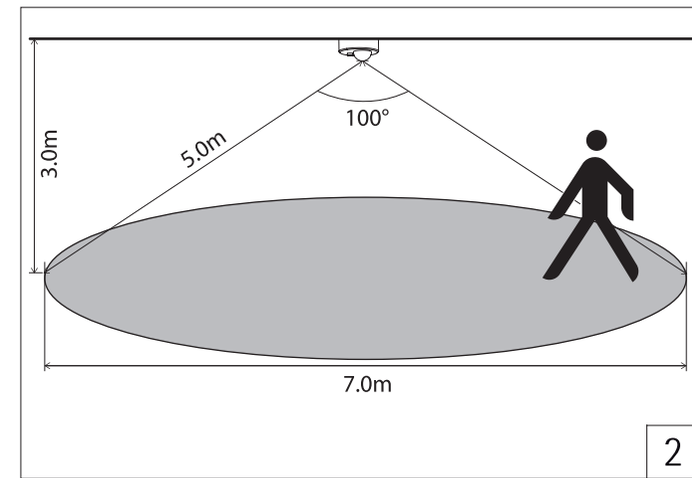
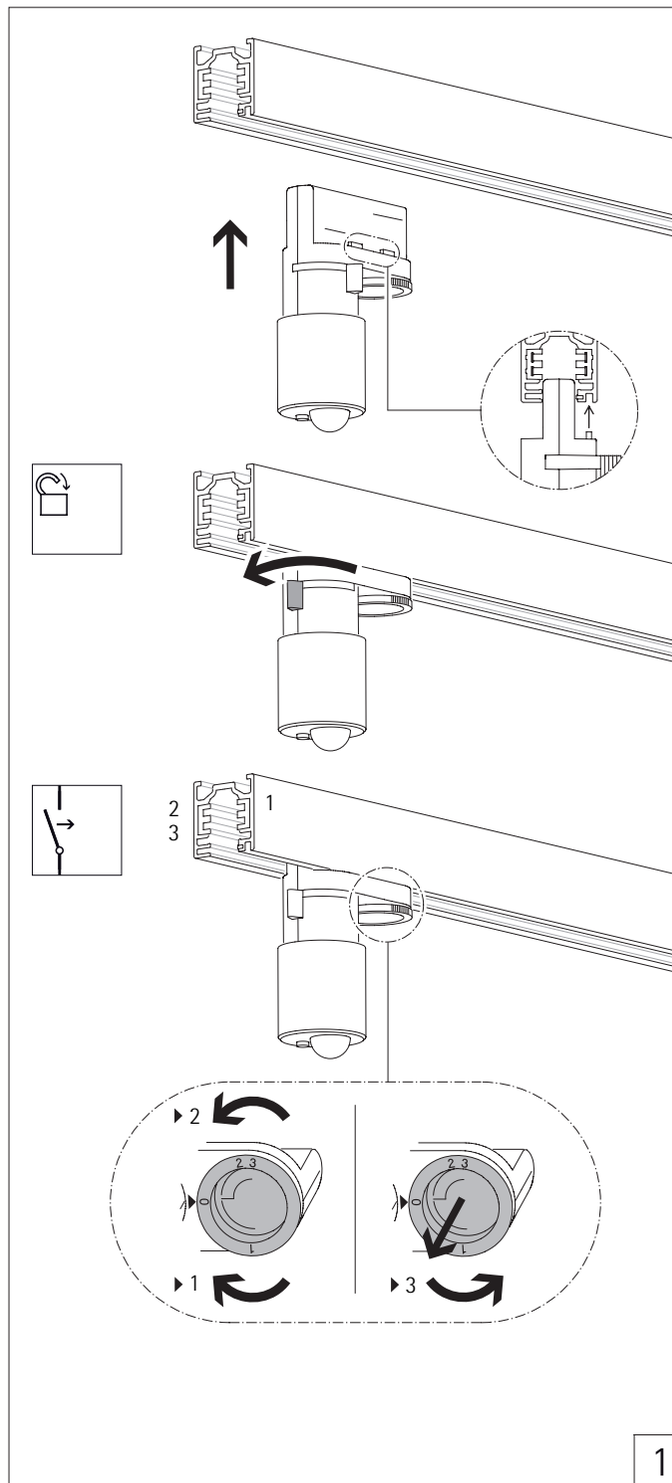


Casambi Bewegungsmelder

Montageanleitung



Deutsch



Anleitung vor der Montage und der Inbetriebnahme sorgfältig lesen!



Anleitung dem Kunden zur Aufbewahrung übergeben!

Allgemeine Sicherheitshinweise



Warnung! Stromschlaggefahr!

- Der ERCO Bewegungsmelder mit Lichtsensor ist ausschließlich für die Montage in ERCO Stromschienen zugelassen.
- Bei Verwendung der ERCO Adapter mit Produkten fremder Herstellung kann daher eine Haftung für die elektrische Sicherheit und für die Funktion des kombinierten Systems und durch die Kombination eintretenden Folgeschäden nicht übernommen werden. Die Haftung für einen defekten ERCO Adapter bleibt unberührt.
- Beachten Sie bei der Montage die nationalen Installations- und Unfallverhütungsvorschriften.

Überspannungsschutz

Die bei ERCO verwendeten Betriebsgeräte sind nach DIN EN 61547 gegen Überspannung geschützt. Um elektronische Betriebsgeräte vor Überspannung, z.B. durch Schalten von induktiven Lasten, zusätzlich zu schützen, können separate Überspannungsschutz-Module eingesetzt werden.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der ERCO Bewegungsmelder mit Lichtsensor ist nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.

Auswahl Montageort

Bei der Auswahl des Montageorts die Abstände in Bild (2) berücksichtigen. Beim Überschreiten des maximalen Abstand ist eine korrekte Funktion des Bewegungsmelders nicht mehr sicher gestellt. Für eine korrekte Funktion des Lichtsensors sollte der ERCO Bewegungsmelder mit Lichtsensor nicht direkt der Sonneneinstrahlung oder einer anderen Lichtquelle ausgesetzt werden.

Casambi Bluetooth

Den ERCO Bewegungsmelder mit Lichtsensor nur in einem System mit Casambi Bluetooth verwenden. Über den Phasenwahlschalter stellen Sie die gewünschte Phase ein. Der ERCO Bewegungsmelder mit Lichtsensor sollte entweder über eine Dauerphase oder parallel zu den geschalteten Leuchten verwendet werden.

- Hiermit erklärt die ERCO GmbH, dass die Bewegungsmelder mit Lichtsensor mit Casambi Bluetooth der EU Richtlinie 2014/53/EU und den UK SI 2017

No. 1206 - Radio Equipment Regulations (RE) 2017 entsprechen. Der Funk-Betrieb erfolgt auf den Frequenzbändern 2402 - 2480 MHz mit einer maximalen Sendeleistung von 4/8 dBm.

Der vollständige Text der Zertifikate ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.erco.com/certificates
Einrichten über Casambi App

Voraussetzung: Für die Einrichtung der Steuerung benötigen Sie ein Bluetooth 4.0 fähiges Smartphone oder Tablet und die Casambi App, die Sie für iOS oder Android in den jeweiligen App Stores kostenlos herunterladen können.

- Da sich das Schaltsignal in einem Mesh Netzwerk von Leuchte zu Leuchte überträgt, darf der Abstand zwischen zwei ERCO Bewegungsmeldern mit Lichtsensor untereinander oder zur nächsten Leuchte 10m nicht überschreiten. Je nach Umgebung kann sich der Abstand reduzieren. Deshalb sollten Sie den möglichen Abstand der Leuchten vor der Installation prüfen. Informationen zur Einrichtung der Casambi App für ERCO Bewegungsmelder mit Lichtsensor finden Sie im Casambi user guide unter <http://support.casambi.com>

Reinigung

Die Reinigung ist mit einem angefeuchteten, weichen Tuch und einem handelsüblichen pH-neutralen, alkoholfreien, nicht scheuernden Reiniger vorzunehmen.

Entsorgung

 Das Gerät darf gemäß der EU Richtlinie WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) nicht über den unsortierten Müll entsorgt werden. Sie muss der jeweiligen lokalen Einrichtung für die Entsorgung bzw. das Recycling von Elektronikprodukten zugeführt werden.