

Artikelnr.: 327347

VIS_HA1101 - Vision Dimmer Bypass

8,11 EUR

Artikelnr.: 327347
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Vision Security



Produktbeschreibung

Vision Dimmer Bypass

Der Vision Bypass ermöglicht den Betrieb kleiner Lasten an Zweidraht-Dimmern mit Z-Wave Funk. In einem Zweidraht-System erfolgt die Versorgung der Dimmer- oder Schalter-Elektronik, indem ein Draht an die Netzversorgung und ein weiterer an die Last selbst angeschlossen wird. Dadurch wird die Z-Wave Elektronik auch dann noch mit Strom versorgt, wenn die Last eigentlich ausgeschaltet ist. Dieser geringe Stromfluss kann bei kleinen Lasten (z.B. LED Leuchten mit bis zu 9 W) zu einem Flackern führen, obwohl die Leuchte eigentlich ausgeschaltet ist. Um dies zu verhindern, kann dieser Bypass eingesetzt werden. Damit wird die Z-Wave Elektronik weiterhin mit Strom versorgt, ohne dass bei kleinen Lasten ein Flackern auftritt. Z-Wave Dimmer und Dimmer Bypass können nur mit Lampen verwendet werden, die auch tatsächlich "dimmbar" sind.

Eigenschaften:

- Optionale Erweiterung für Z-Wave Zweidraht-Dimmer
- Verhindert Lampen-Flackern im ausgeschalteten Zustand
- Unterstützt Lampen mit niedrigem Verbrauch, wie zum Beispiel LEDs
- Anschluss eines Drahts an die Netzversorgung und eines weiteren an die Last selbst

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

