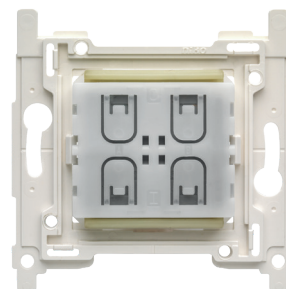


# Niko Dimmschalter, EnOcean®

360-11001

4 Jahre  
Garantie

Mit diesem draht- und batterielosen Dimmschalter im Niko-Design können Sie drahtlose EnOcean® zertifizierte 868 MHz Empfänger fernbedienen. Beispiele sind Niko-Präsenzmelder mit EnOcean® Interface (350-41680, 350-41780, 350-41781). Schlitze in der Wand oder das Verlegen von Kabeln sind nicht erforderlich. Um optimale Leistungen zu erzielen, befolgen Sie die Richtlinien zur Installation und Funkplanung. Das Kopplungsverfahren mit einem drahtlosen Empfänger bestimmt die Funktion der einzelnen Tasten. Bis zu vier Tasten können konfiguriert werden. Der Dimmschalter kann in eine europäische Unterputzdose eingebaut, an eine Wand geschraubt (Schrauben nicht mitgeliefert) oder mit doppelseitigem Klebestreifen (mitgeliefert) auf eine ebene Fläche geklebt werden. Die Abdeckung und der Rahmen sind separat zu bestellen. Der Dimmschalter lässt sich mit jedem Niko Pure-, Niko Intense- and Niko Original-Rahmen in der Farbe Ihrer Wahl kombinieren.



## Technische Daten

Niko Dimmschalter, EnOcean®.

- Abmessungen (HxBxT): 83 x 83 x 15 mm
- Stromversorgung: integrierter Kinetic Energy Harvester
- Modulation: Amplitudenumtastung (ASK)
- Datenrate: 125 kbps
- Konfiguration: spezielle Tastenkombinationen (SBC) NFC-Forum Type 2 Tag
- Montagehöhe: 110 cm
- Maximale Reichweite (Innenbereich): bis 30 m
- Antenne: integrierte Antenne
- Schutzart: IP20
- Anzahl der Bedientaster: Der Sockel des potentialfreien Vierfach-Tasters besteht aus Polykarbonat. Zusätzlich zu den 4 Bedientasten (oben links und rechts und unten links und rechts) ist der Mechanismus in der Mitte der Vorderseite mit Greifhaken ausgestattet, die die beiden Tasten und eine Abdeckung (mit oder ohne Textfeld) halten.

- Kommunikationsprotokoll: EnOcean®
- Maximale Hochfrequenzleistung: 5 dBm
- Betriebsfrequenz: 0.8683 GHz
- Art der Befestigung

Schraubbefestigung oder kleben

- Umgebungstemperatur: -25 – +65 °C
- Gewicht: 25 g
- Kennzeichnung: CE



[www.niko.eu](http://www.niko.eu)

**niko**

360-11001 - 05-03-2024