



devolo Home Control Schalter Unterputz

Der devolo Unterputz Schalter wird komplett unsichtbar direkt in der Wanddose eines Wippschalters oder einer Steckdose verbaut. Ohne Verlegung zusätzlicher Kabel und mit überschaubarem Installationsaufwand machen Sie so Ihren kompletten bestehenden Stromkreislauf inklusive Deckenlampen zum Teil des Smart Homes. Dies bietet nicht nur einen großen Komfortgewinn im Alltag, sondern

eröffnet auch zahllose Möglichkeiten für neue Regeln und Szenarien. Bestimmte Lichtstimmungen können jetzt an Tageszeiten oder Wochentage geknüpft oder komplett automatisiert werden. Beispielsweise kann so ab einer bestimmten Helligkeitsstufe automatisch das Licht angeschaltet oder eine flexible Anwesenheitssimulation gestartet werden.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr. DEV9684
EAN 4250059696846



Letzte Aktualisierung: 26.04.2017



LEISTUNGSMERKMALE (DEV9684)

- Manuelles oder zeitgesteuertes An- und Ausschalten von Lampen, die bisher über normale Wandschalter bedient wurden.
- Einfache Konfiguration von Szenarien ganz nach Ihren Wünschen (f'Anwesenheitssimulation', f'Aufwachen', f'Gute Nacht' etc.).
- Mehrere Unterputz-Schalter können in Gruppen zusammengefasst werden und schalten dann synchron ein oder aus.
- Endlich Schluss mit unnötigem und hohem Stand-by-Verbrauch Ihrer Geräte.
- Misst den Stromverbrauch unauffällig im Hintergrund und zeichnet diesen auf.
- Zusätzliche Lichtschalter ganz einfach per Funkschalter mit Einfach- oder Doppeltaster realisieren.
- Unsichtbarer und problemloser Einbau in Unterputzdosen (60 mm Durchmesser, 45/65 mm Einbautiefe).
- Jederzeit mit anderen devolo Home Control-Bausteinen kombinierbar.
- Zukunftssicher dank standardisierter Z-Wave® Funktechnik.
- Lieferumfang: devolo Unterputz Schalter, Installationsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Integrierte Protokolle	Z-Wave
Frequenzbereich	868,42 MHz
Reichweite	bis zu 25 m im Haus bis zu 100 m im Freien
Einsatzort	Innenbereich
Betriebstemperatur	-10° - 40 °C
Umgebungsbedingung	10 - 85 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Spannungsversorgung	230 V , 50 Hz
Ausgangsleistung (max.)	920 W (2x)

Leistungsaufnahme	0,4 W typ.
Betriebssysteme	ab Windows® 7/Linux® (Ubuntu)/Mac OS® X
Zulassung	CE Class B (EU, CH, NO)
Abmessungen (Breite)	41,8 mm
Abmessungen (Höhe)	36,8 mm
Abmessungen (Tiefe)	15,4 mm
Garantie	3 Jahre Herstellergarantie
Verpackungsart	Karton

Letzte Aktualisierung: 26.04.2017