

# Produktübersicht



## SEANO LEGRAND

Seano with Netatmo Batteriebetriebener Master-Switch Kommen/Gehen zum Abrufen von 2 Szenarien inkl. Abdeckung in der Farbe Ultraweiss

BEST.-NR. 765636 | EAN. 3414972637602

[> Zum E-Katalog](#)

## Produktdetails

Master-Switch Kommen/Gehen für "Seano with Netatmo" - Zur Installation in der Nähe der Eingangstür, um Alltagsszenarien zu steuern (z.B. Beleuchtungsszene beim Heimkommen/Alles Aus beim Verlassen), welche Beleuchtung, Rollläden und Steckdosen umfassen. Die individuellen Alltagsszenarien werden nur einmal - über die App „Home + Control“ programmiert - und sind dann auf allen Master-Switch identisch. Extra-flache Ausführung, wird mittels mitgelieferter Klebestreifen flexibel an der Wand befestigt und kann jederzeit versetzt werden. Mittels Schrauben auch auf eine Unterputzdose montierbar. Knopfzellen CR2032 im Lieferumfang enthalten (Standby-Lebensdauer: 8 Jahre). Auslieferung inkl. Tastenabdeckung in der Ausführung Seano in der Farbe Ultraweiss

## Technische Merkmale

Funkfrequenz	2400 MHz
Rollingcode-System	Ja
Codelänge (Bit)	128
Reichweite	185 m
Anzahl der Befehle	2
Mit Funkhandsender	Ja
Funktaster unter Putz	Nein
Funktaster auf Putz	Ja
Mit Funkcodiergerät	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Tastatur-Schutzabdeckung	Nein
Stromversorgung	Batterie
Breite	72.9 mm
Höhe	72.9 mm
Tiefe	13 mm
Einbautiefe	0 mm

Standby Verbrauch	0 mA
Nulleiter verpflichtend	Nein
Stress-Test Konform (1000V)	Nein
Farbe	weiß
Halogenfrei	Ja
Antibakterielle Behandlung	Nein
Montageart	Aufputz
Enthält Batterie oder Akku	Ja
Verbundenes Objekt	Ja
Art der Steuerung	Zigbee
Plattform zum Herunterladen von Anwendungen	Google Play Store
Lenkmethode	Smartphone Apps
Mit Sprachbefehl	Ja
Programmierbar	Ja
Interoperabilität des Verbindungsprotokolls	Ja

Schlagfestigkeit	IK02
Einsatztemperatur	5-45 °C
Lagertemperatur	0-45 °C

Über die Internet-Box vernetzbar	Ja
Kompatible Sprachassistenten	Apple Siri
Anwendungsname	Home + Control
Produktnutzungsfunktion	Beleuchtungsverwaltung

## Dokumentation

---

### Technische Dokumente



LE13181AA\_DE.pdf | PDF (0.12Mo)