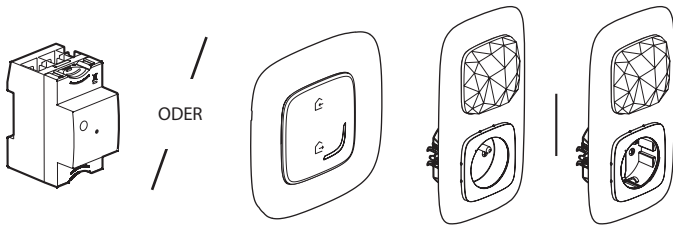
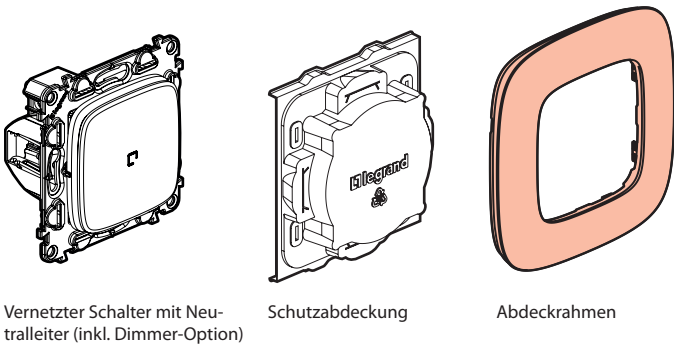


Enthält ein vernetztes Produkt, für das zunächst das Starterpaket der Serie «... with Netatmo» installiert werden **muss**.



Reiheneinbau-Schnittstelle Steckdosen-Gateway und Master-Switch Kommen/Gehen

Verpackungsinhalt:

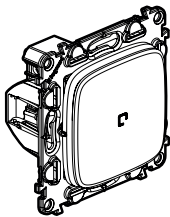


Vernetzter Schalter mit Neutralleiter (inkl. Dimmer-Option) Schutzabdeckung Abdeckrahmen

LET2244AA

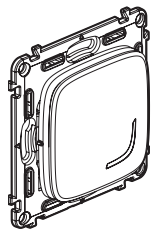
Bevor Sie beginnen: Installationsvorkehrungen

Wenn Sie planen, Wechselschalter oder schaltbare Steckdosen zu installieren, lesen Sie folgende Hinweise:
Zur Steuerung einer Leuchte **mit zwei oder mehr Schaltern** nutzen Sie nur die folgenden Produkte:

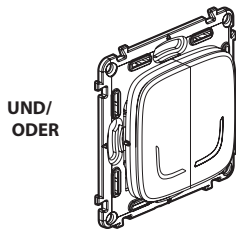


Vernetzter Schalter mit Neutralleiter (inkl. Dimmer-Option)

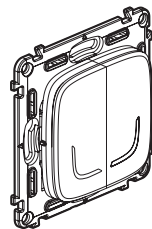
UND



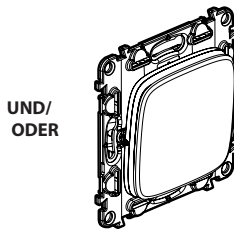
x 1 oder mehrere



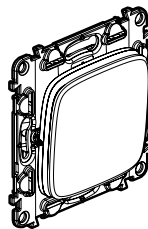
UND/ ODER



x 1 oder mehrere



UND/ ODER



x 1 oder mehrere

Drahtlose Wandsender für alle Schaltpunkte (nicht im Lieferumfang)

bis zu 20 Schaltpunkte (nicht im Lieferumfang)

Verwenden Sie nicht: zwei Lichtschalter (mit Dimmer-Option) zur Steuerung desselben Beleuchtungspunkts.

Eigenschaften

Im standardmäßigen Betriebsmodus (ein/aus) ist dieser Schalter mit folgenden Leuchtmitteln verwendbar:

 100-240 VAC 50/60 Hz	 2 x 2,5 mm ²	 LED	 LED	 LED	 LED
		 240 VAC	 150 W	 (*1)150 W	 150 W
100 VAC	Maxi	75 W	(*2)75 W	75 W	75 W

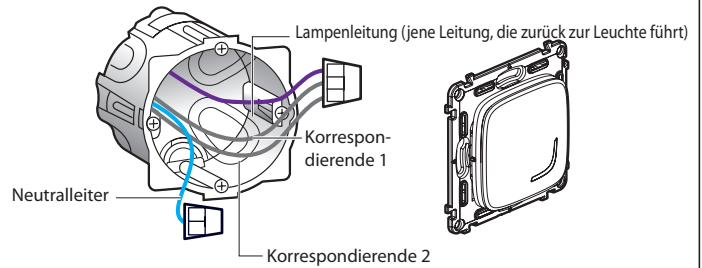
(*2) Es wird empfohlen, Leuchtmittel desselben Typs und Fabrikats zu verwenden.

In der Betriebsart «Dimmen» (die über die App aktiviert werden kann) funktioniert dieser Schalter nur mit dimmbaren Leuchtmitteln (erkennbar am Logo auf der Verpackung).



Tipp beim Ersetzen eines bestehenden Unterputz-Wechselschalters:

Bestehender Schalter, der auf einen drahtlosen Wandsender getauscht wird.



Verwenden Sie eine **Verbindungsklemme** um die 3 Drähte zu verbinden (die 2 Korrespondierenden und die Lampenleitung). Verwenden Sie eine zweite Klemme für einen eventuell vorhandenen Neutralleiter.

1 Notwendige Sicherheitsvorkehrungen

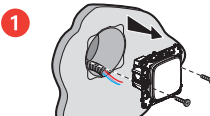


Schalten Sie über den Leitungsschutzschalter den Strom ab.

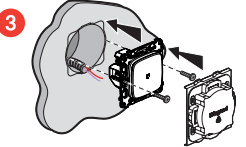


Stellen Sie, vor Beginn der Installation sicher, dass der Strom abgeschaltet ist.

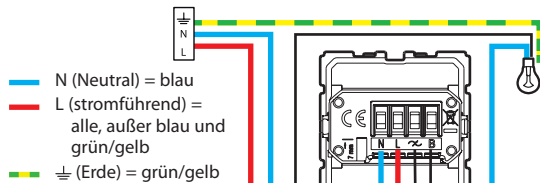
2 Installation des Schalters (mit Dimmer-Option)



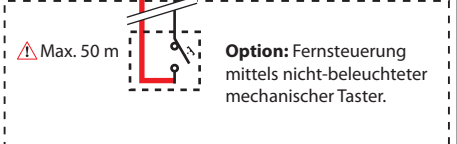
Entfernen Sie den bestehenden Schalter



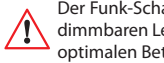
2 Schließen Sie den Funk-Schalter an



Frequenzband: 2,4 bis 2,4835 GHz
Leistungspegel: < 100 mW



Option: Fernsteuerung mittels nicht-beleuchteter mechanischer Taster.



Der Funk-Schalter (mit Dimmer-Option) ist kompatibel mit Standardlampen oder dimmbaren Leuchten, einschließlich LEDs. Dimmbare LEDs sind für den optimalen Betrieb zwingend erforderlich.



③ **Zum Hinzufügen dieses Funk-Produkts zu Ihrer vernetzten Installation folgen Sie den Anweisungen:**

- in der App **Legrand Home + Control** (Abschnitt **Einstellungen/Neues Produkt hinzufügen**)



www.legrand.at - www.legrand.de

Legrand GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest, Deutschland
Legrand Austria GmbH, Floridsdorfer Hauptstrasse 1, 1210 Wien, Österreich

⚠ Sicherheitshinweise

Dieses Produkt darf nur durch eine Elektro-Fachkraft eingebaut werden. Bei falschem Einbau und/oder Umgang besteht Stromschlag- bzw. Brandgefahr. Vor der Installation die Anleitung lesen, den produktspezifischen Montageort beachten. Das Gerät vorbehaltlich besonderer, in der Betriebsanleitung angegebener Hinweise nicht öffnen, zerlegen, beschädigen oder abändern. Alle Produkte von **Legrand** dürfen ausschließlich von durch **Legrand** geschultes und anerkanntes Personal geöffnet und repariert werden. Durch unbefugte Öffnung oder Reparatur erlöschen alle Haftungs-, Ersatz- und Gewährleistungsansprüche. Ausschliesslich Zubehör der Marke **Legrand** benutzen.

VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Unterzeichner,

Legrand

erklärt, dass das in dieser Anleitung genannte funkgesteuerte Elektrogerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Den vollständigen Wortlaut der EU-Konformitätserklärung finden Sie auf folgender Website:

www.legrandoc.com