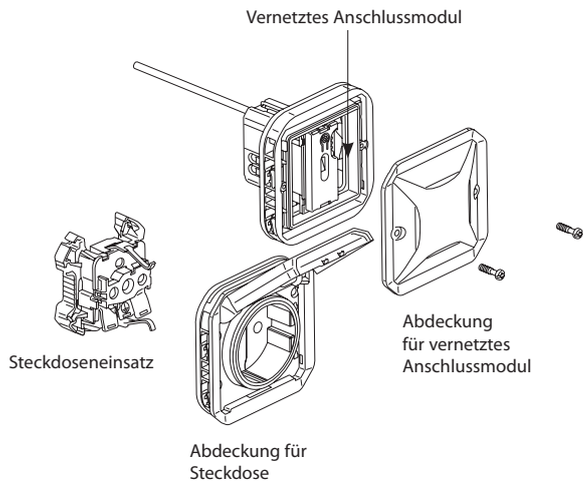


Dieses Produkt ist ein vernetztes Zubehör, für das Sie zuerst das Starterpaket «... with Netatmo» installieren müssen.

### Verpackungsinhalt :



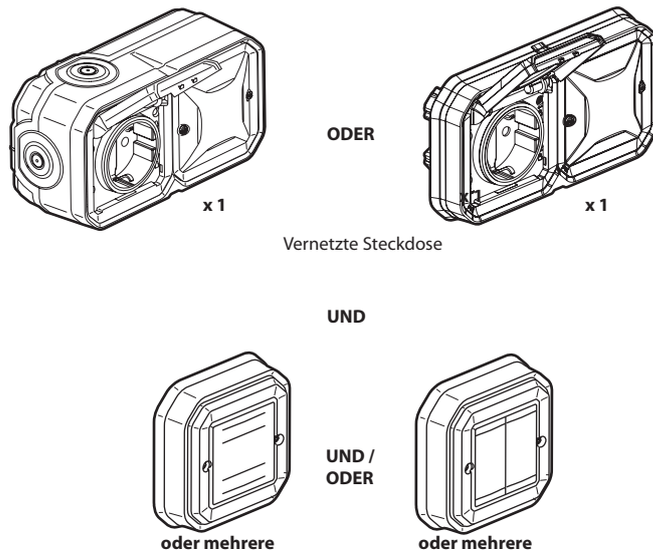
### ⚠ Sicherheitshinweise

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.

LE13347AA

### Bevor Sie beginnen: Verdrahtungshinweise

Zum Steuern einer vernetzten Steckdose, verwenden Sie nur folgende Produkte:



Dratlose Lichtschalter für alle Schaltpunkte (nicht im Lieferumfang)



**Verwenden Sie nicht:** einen vernetzten Schalter (mit Dimmer-Option) zum Schalten einer vernetzten oder traditionellen Steckdose.

## ① Notwendige Sicherheitshinweise

1



OFF

Schalten Sie den Strom am Hauptschalter im Verteiler aus

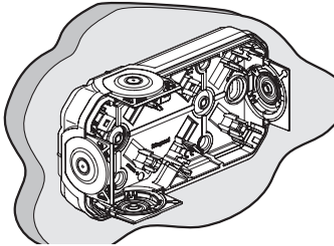
2



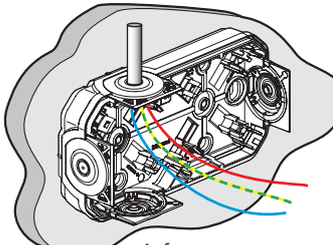
Vergewissern Sie sich, dass der Strom abgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation fortfahren.

## ② Installation der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls

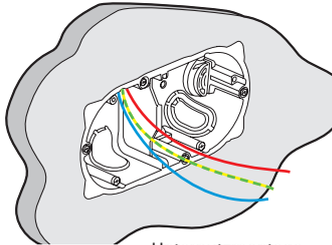
1 Bei Aufputzmontage: Fixieren Sie das Aufputzgehäuse an der Wand



2 Leitungen verlegen



Aufputzmontage



Unterputzmontage



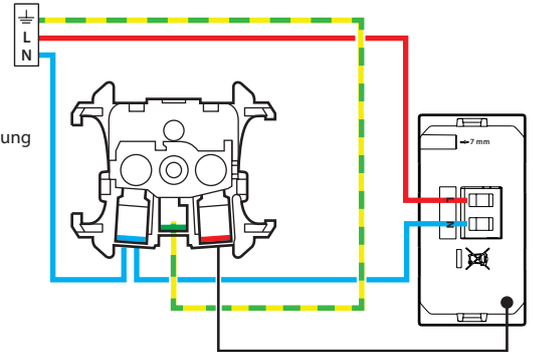
Das Produkt muss mit 16 A abgesichert werden

## ② Installation der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls (Forts.)

3 Verdrahtung der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls

2.5 mm<sup>2</sup> starre Leitung (empfohlen)

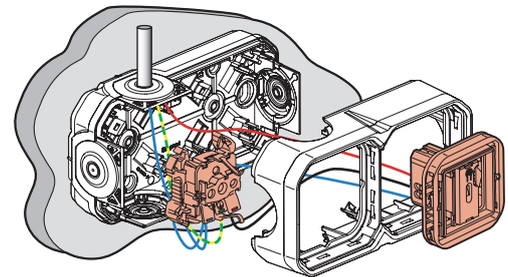
16 A - 230 V~  
3680 W maxi  
cos 0,8



— N (Neutralleiter) = blau  
— L (Außenleiter) = alle, außer blau und grün/gelb  
— ⚬ (Schutzleiter) = grün/gelb

Frequenzbereich: 2.4 - 2.4835 GHz  
Sendeleistung: < 100 mW  
Temperaturbereich: +5°C - +45°C

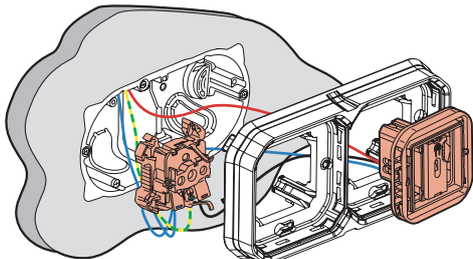
Aufputzmontage



## ② Installation der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls (Forts.)

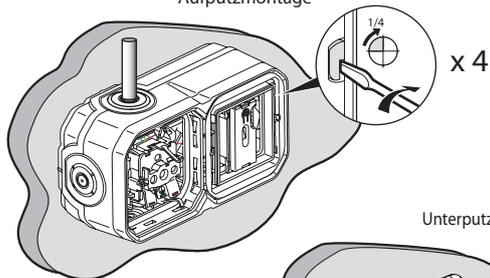
### ③ Verdrahten der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls

Unterputzmontage

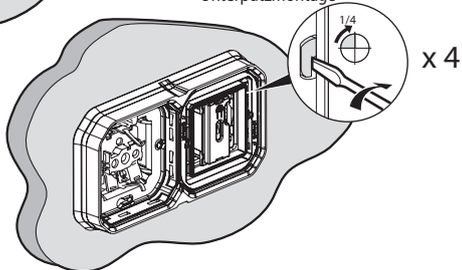


### ④ Montage der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls im Aufputzgehäuse oder Unterputz-Rahmen

Aufputzmontage



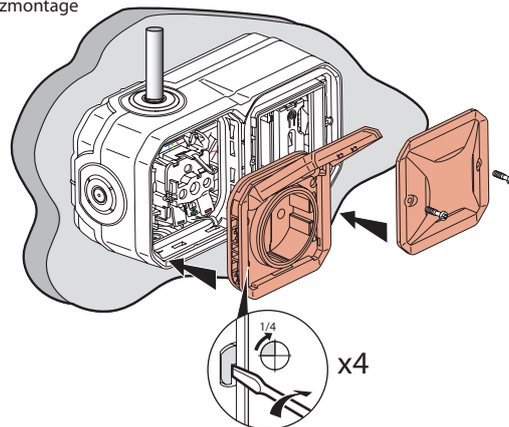
Unterputzmontage



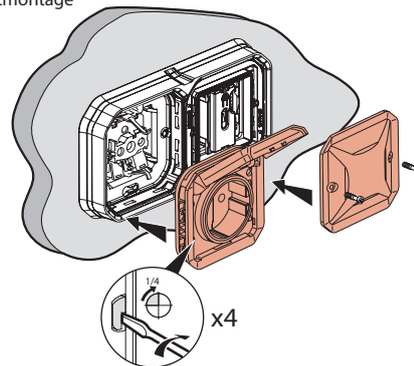
## ② Installation der Steckdose und des vernetzten Anschlussmoduls (Forts.)

### ⑤ Montieren der Abdeckungen von Steckdose und Anschlussmodul

Aufputzmontage



Unterputzmontage



### ③ Steckdose einschalten

1



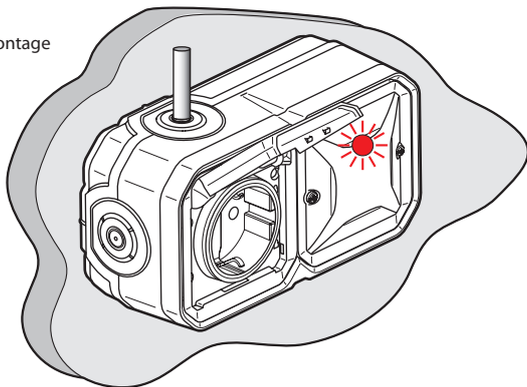
Schalten Sie den Strom am  
Hauptschalter ein

**ON**

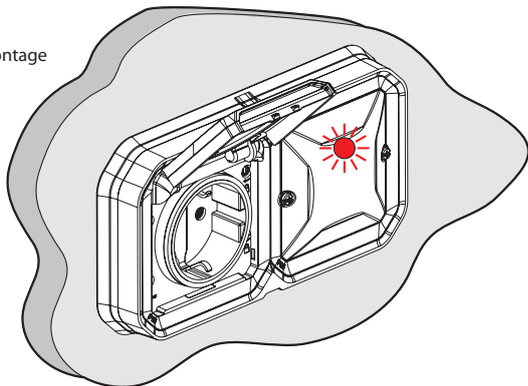
2

Die LED am vernetzten Anschlussmodul leuchtet ROT

Wandmontage



Unterputzmontage



### ④ Um ein vernetztes Produkt Ihrer Installation hinzuzufügen, befolgen Sie folgende Anweisungen:

- in der Legrand-App **Home + Control (Einstellungen/Neues Produkt hinzufügen)**
- oder sehen Sie in der Gebrauchsanweisung nach



[www.legrand.at](http://www.legrand.at) - [www.legrand.de](http://www.legrand.de)

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

### 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](http://www.legrandoc.com)