

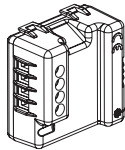
Vernetztes Licht-Mikromodul (mit Dimmer-Option)

0 648 99



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

Verpackungsinhalt



Vernetztes Licht-Mikromodul (mit Dimmeroption)

Eigenschaften

Im Standardmodus (EIN/AUS) funktioniert dieses Mikromodul mit den folgenden Lasten:



Verwenden Sie keine vernetzten Leuchtmittel mit diesem Mikromodul.

 110-240 VAC 50/60 Hz	 2 x 2,5 mm ²	 	^(*) LED 		
240 VAC	Maxi.	150 W	^(*) 150 VA	150 VA	150 VA
110 VAC	Maxi.	75 W	^(*) 75 VA	75 VA	75 VA

^(*) Oder maximal 15 Leuchtmittel. Für eine angenehme Beleuchtung empfehlen wir, Leuchtmittel desselben Typs und derselben Marke zu verwenden.

Das Produkt ist NICHT KOMPATIBEL mit Eisenkern-Transformatoren Risiko eines Produktschadens



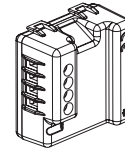
Mit dem Dimmer-Modus (über die App aktivierbar) funktioniert dieses Mikromodul nur mit dimmbaren Leuchtmitteln (erkennbar am Logo auf der Verpackung)



LE13719AA

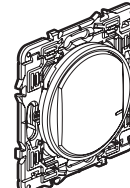
Bevor Sie beginnen: Verdrahtungshinweise

Um die Beleuchtung von zwei oder mehreren Schaltpunkten zu bedienen, verwenden Sie nur diese Produkte:



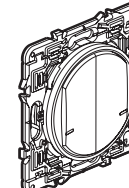
Vernetztes Mikromodul mit Neutralleiter (mit Dimmer-Option)

UND



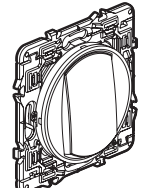
UND/
ODER

x1
oder mehrere



UND/
ODER

x1
oder mehrere



x1
oder mehrere

Bis zu 20 drahtlose Lichtschalter für alle Schaltpunkte (nicht im Lieferumfang)

Bis zu 5 konventionelle (mechanische) Taster (nicht im Lieferumfang)



Verwenden Sie nicht: zwei vernetzte Mikromodule (mit Dimmer-Option) um dasselbe Leuchtmittel zu schalten.

1 Sicherheitshinweise

1



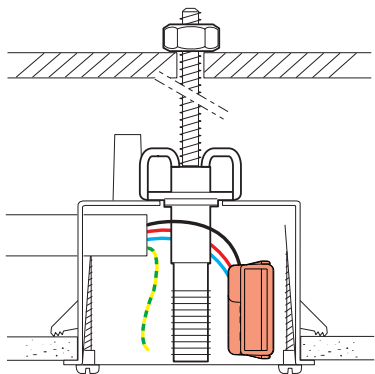
Schalten Sie den den Strom am Hauptschalter im Verteiler aus

2

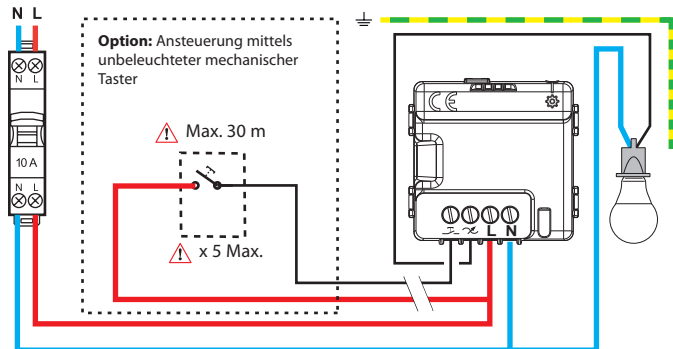


Vergewissern Sie sich, dass der Strom abgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation fortfahren.

- ② Das vernetzte Mikromodul (mit Dimmer-Option) kann z.B. in Decken-/Wandleuchten oder Installationsdosen eingebaut werden.



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



Frequenzbereich: 2.4 - 2.4835 GHz
 Sendeleistung: < 100 mW

- ③ 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 - 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