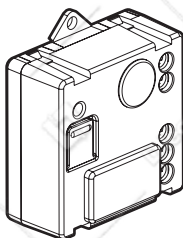


Balení obsahuje přístroj pro jehož funkci je nutné nejdříve objednat a nainstalovat startovací kit «...s Netatmo».
















Obsah balení



Mikromodul pro osvětlení

## Popis

V továrním nastavení (on/off) modul spíná tyto druhy zátěží:

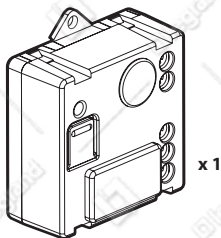
		R			L	
 +45°C +5°C  100-240 VAC 50/60 Hz 1 x 1.5 mm <sup>2</sup>		 	<b>LED</b> 		 + 	<sup>(**)</sup>  + 
						
240 VAC	Max.	300 W	<sup>(*)</sup> 100 W	250 VA	250 VA	250 VA
100 VAC	Max.	150 W	<sup>(**)</sup> 50 W	125 VA	125 VA	125 VA

<sup>(\*)</sup> nebo max. 10 žárovek. Doporučujeme použít všechny žárovky stejného typu a výrobce.

<sup>(\*\*)</sup> Používejte pouze transformátory určené pro provoz s elektronickými spínači. Při výpočtu zátěže vezměte v úvahu ztráty transformátoru. Transformátory musí být zatíženy na více než 60% výkonu.

## Než začnete: upozornění na kabeláž

Pro instalaci nebo výměnu spínače použijte pouze tento přístroj:



Mikromodul pro osvětlení

Můžete zachovat stávající klasická nepodsvětlená tlačítka nebo je nahradit bezdrátovými.



**Nikdy nepoužívejte:** drátový spínač (s možností stmívání) pro ovládání mikromodulu pro osvětlení.

### Pro ovládání mikromodulu:

Musí být spárován alespoň jeden bezdrátový ovládač «... s Netatmo».

### Pro vytvoření bezdrátového spínače č.6 (schodišťová funkce):

Přidejte jeden nebo více bezdrátových spínačů «... s Netatmo».



### Bezpečnostní pokyny

Tento výrobek musí být instalován podle instalačních pokynů kvalifikovaným elektrikářem. Nesprávná instalace a/nebo používání mohou způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár. Před vlastní instalací si přečtěte návod a vezměte v úvahu specifické vlastnosti prostoru a umístění, kde bude výrobek instalován. Přístroj neotevírejte, nerozebírejte, neopravujte a neměňte pokud k tomu neexistuje zvláštní pokyn v návodu. Všechny výrobky **Legrand** smí otevřít a opravovat výhradně pracovníci vyškolení a pověřeni společností **Legrand**. Každé neoprávněné otevření nebo oprava má za následek ztrátu všech odpovědností, práv na výměnu a záruk. Používejte výhradně doplňky značky **Legrand**.

## 1 Instalace mikromodulu

Mikromodul lze instalovat přímo do stropních nebo nástěnných svítidel.

1



Vypněte napájení  
(hlavní jistič)

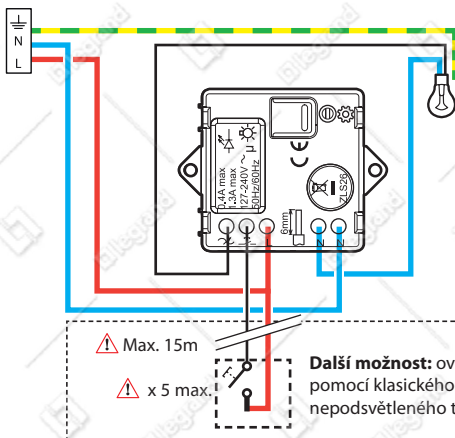
2



Než budete pokračovat  
přesvědčte se že  
napájení je vypnuté.

3

Mikromodul připojte na kabeláž



Než budete pokračovat přesvědčte se že  
napájení je vypnuté.

Frekvence: 2.4 - 2.4835 GHz

Výkon výstupu: < 100 mW

— N (střední vodič) = modrá

— L (fáze) = šedá, černá hnědá a pod. vyjma modré a zelenožlutá

—  $\perp$  (zem) = zelenožlutá

② **Pro přidání přístroje do vaší instalace postupujte podle instrukcí:**

-dodaných spolu se **startovacím kitem**

-v aplikaci **Legrand Home + Control** (Nastavení/Přidat nový přístroj)



[www.legrand.cz](http://www.legrand.cz)

Legrand - technická podpora

tel.: 246 007 607

e-mail: [technicka.podpora@legrandcs.cz](mailto:technicka.podpora@legrandcs.cz)

**ZJEDNODUŠENÉ EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Níže podepsaný,

**Legrand**

prohlašuje že rádio-elektronické zařízení popisované  
v tomto návodu odpovídá nařízení 2014/53/EU.

Plný text tohoto EU prohlášení  
je dostupný na stránce:

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