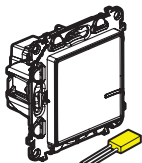


Pro správnou funkci přístrojů v kitu **je nutné** nejdříve instalovat startovací kit Valena Life s Netatmo.

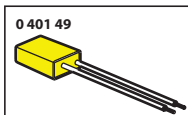
Obsah balení



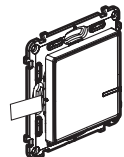
Spínací zásuvka



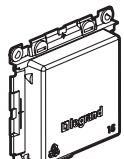
Spínač (s možností stmívání) + kompenzátor



	100/240 V~
	50/60 Hz
	11 mA
	-5 °C → +55 °C



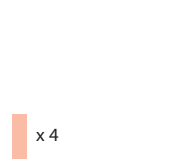
Bezdrátový spínač



Ochranný kryt



Krycí rámeček



Oboustranná lepenka

! Přístroje v kitu pracují pouze se spínači (s možností stmívání), mikromoduly a spínacími zásuvkami programu Valena Life s Netatmo.

! Bezpečnostní pokyny

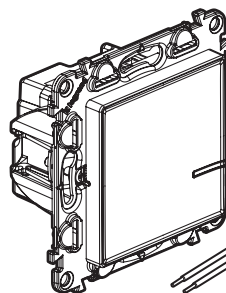
Tento výrobek musí být instalován podle instalačních pokynů kvalifikovaným elektrikářem. Nesprávná instalace a/nebo používání mohou způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár. Před vlastní instalací si přečtěte návod a vezměte v úvahu specifické vlastnosti prostoru a umístění, kde bude výrobek instalován.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

LE11236AA

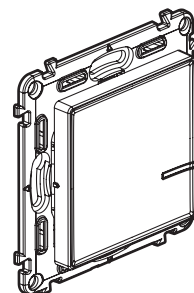
Než začnete: upozornění na kabeláž

Pokud chcete instalovat ovládání světla ze dvou nebo více míst (spínač č.6, schodišťová funkce) nebo spínané zásuvky, čtěte následující upozornění:

Pro ovládání světla **ze dvou nebo více míst** použijte pouze následující přístroje:



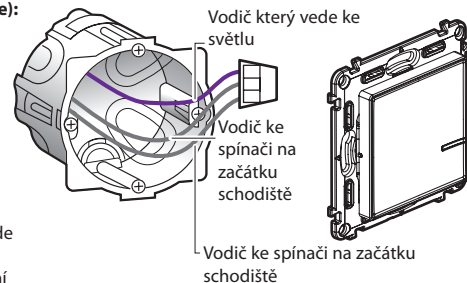
Spínač (s možností stmívání) + kompenzátor



Bezdrátové ovládače pro všechny další místa ze kterých chceme světlo spínat (1x součástí dodávky)

! **Nikdy nepoužívejte:** dva spínače (s možností stmívání) pro ovládání stejného světla tzn. pro náhradu funkce klasického spínače č.6 (schodišťového) a 7 (křížového).

Tip pro náhradu spínačů č.6 (schodišťová funkce): stávající klasický spínač nahradte bezdrátovým.

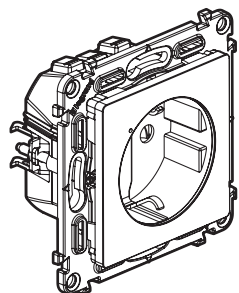


Použijte **svorku** pro spojení vodiče který vede ke světlu a vodičů které propojovali oba původní spínače.

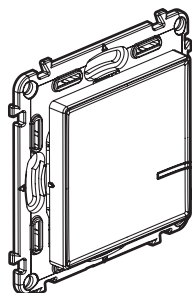
2

Než začnete: upozornění na kabeláž (pokračování)

Pro ovládání světla spínané zásuvky použijte pouze následující přístroje:



Spínací zásuvka



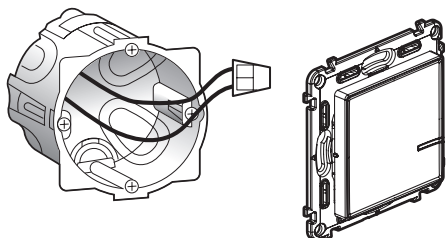
Bezdrátový spínač pro každé další místo ze kterého chcete zásuvku ovládat (1x součástí balení)

! **Nikdy nepoužívejte:** drátový spínač (s možností stmívání) + kompenzátor pro ovládání spínané nebo klasické zásuvky.

Pokud nahrazujete zásuvku spínanou klasickým spínačem:

Tip pokud nahrazujete klasický zapuštěný spínač bezdrátovým spínačem

Použijte **svorku** pro spojený obou vodičů

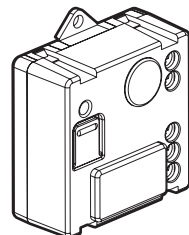


! Obvod musí být jištěn jističem 16 A.

3

Než začnete: upozornění na kabeláž (pokračování)

Pro instalaci nebo výměnu spínače použijte pouze tento přístroj:



Mikromodul pro osvětlení

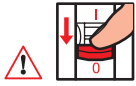
Můžete zachovat stávající klasická nepodsvětlená tlačítka nebo je nahradit bezdrátovými.

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

4

1 Důležitá bezpečnostní opatření

1



OFF

Vypněte hlavní jistič

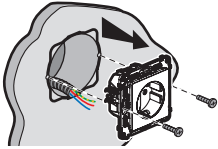
2



Před započítím práce zkontrolujte zda je instalace skutečně bez napájení.

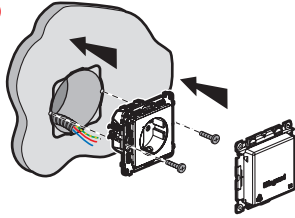
2 Instalujte spínanou zásuvku

1



Vyjměte a odpojte stávající klasickou zásuvku

3



2

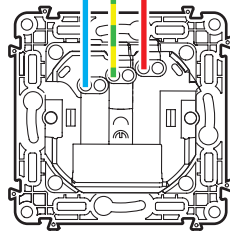
Připojte vodiče na spínanou zásuvku



2,5 mm² plný vodič

16 A - 230 V~
3680 W max
cos 0.8

Rozsah frekvence: 2.4 - 2.4835 GHz
Výstupní výkon: < 100 mW

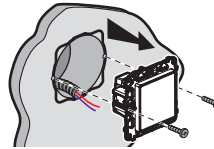


N (nulový) = modrý
L (fáze) = nikdy ne modrý nebo žlutozelený či zelený
PE (ochranný či zemnicí) = zelenožlutý

5

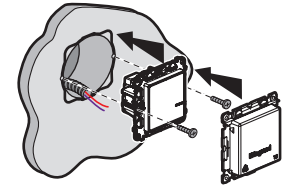
3 Instalujte drátový spínač (s možností stmívání)

1



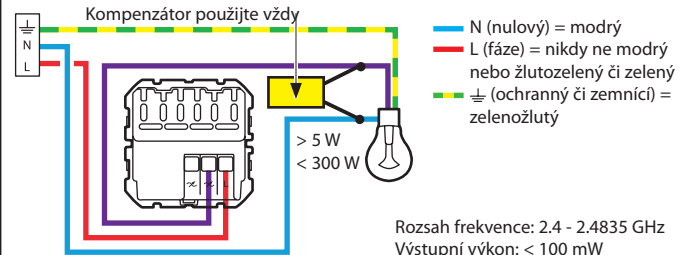
Vyjměte a odpojte stávající spínač

3



2

Připojte drátový spínač (s možností stmívání)



Abyste zajistili správnou funkci přístroje zapojte **kompenzátor co nejlépe zátěži** a **ještě před sepnutím** spínače připojte žárovku.



Drátový spínač (s možností stmívání) pracuje se standardními nebo stmívatelnými žárovkami včetně LED s celkovým příkonem min. 5 W. Doporučujeme použít stmívatelné LED.



Pokud jste připojili kompenzátor ale zároveň používáte nestmívatelné LED tak je možné že tyto zcela nezhasnou nebo budou mírně blikat.

6

3 Instalujte drátový spínač (s možností stmívání) (pokračování)

V továrním nastavení (ON/OFF) ovládá spínač následující zátěže:

+45°C +5°C	2 x 2,5 mm ²	Incandescent	LED Dimmable	LED	Resistor	Capacitor
			Incandescent	LED	Resistor	Capacitor
100-240 VAC 50/60 Hz		Max. 300 W Min. 7 W	(*)60 W 5 W	60 W 9 W	300 VA 10 VA	300 VA 35 VA
240 VAC		Max. 150 W Min. 7 W	(*)30 W 5 W	30 W 9 W	150 VA 10 VA	150 VA 35 VA
100 VAC		Max. 150 W Min. 7 W	(*)30 W 5 W	30 W 9 W	150 VA 10 VA	150 VA 35 VA

(*) Nebo max. 10 žárovek. Pro kvalitní osvětlení doporučujeme použít světelné zdroje stejného typu.
(**) Používejte pouze transformátory vhodné pro elektronické spínače. Při výpočtu zátěže berete v úvahu i ztráty transformátoru. Transformátor by měl být zatížen na více než 60% nominální zátěže.

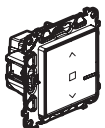
Pokud přístroj pracuje v módu «stmívač» (Ize aktivovat v mobilní aplikaci)

používejte pouze stmívatelné žárovky

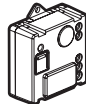
(Ize identifikovat pomocí loga nebo informace na jejich balení).



4 Doplněte instalaci o další přístroje které nejsou součástí kitu:

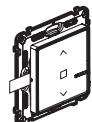


Drátový žaluziový spínač



Mikromodul pro osvětlení

Připojte vodiče na přístroje dle instrukcí přiložených ke každému balení.



Bezdrátový žaluziový spínač

Bezdrátový ovládač scénářů
«spím/jsem vzhůru»

Bezdrátové ovládače instalujte až nakonec.

7

5 Pro přidání dalších přístrojů do instalace čtete pokyny:

-v návodu **startovacího kitu**
-v aplikaci **Legrand Home + Control (Nastavení/Přidat přístroj)**
-případně v návodech na www.legrand.cz

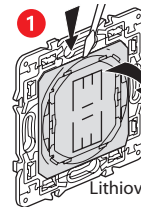


www.legrand.cz

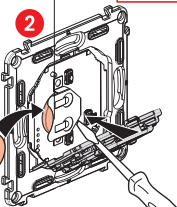
Legrand - technická podpora
tel.:246 007 607 - e-mail: technicka.podpora@legrandcs.cz

Výměna baterie

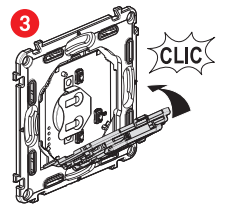
1



Lithiová baterie
CR 2032
3 V



3



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