

Bezdrátový spínač žárovek RSLR, 100 W

Obj. č.: 64 04 56



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátového spínače žárovek RSLR, 100 W.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tento bezdrátový žárovkový spínač slouží k bezdrátovému zapínání a vypínání do žárovky s patičkou E27 o maximálním příkonu 100 W. Ovládání lze provádět vhodným bezdrátovým dálkovým spínačem (např. bezdrátovým 1-kanálovým nástěnným spínačem, objednávací číslo 64 67 32).

Bezdrátový spínač žárovek, jakožto i bezdrátový nástěnný spínač jsou vhodné výhradně pro provoz v suchých vnitřních prostorech.

Uvedení do provozu

a) Spojení bezdrátového spínače žárovek s rozpoznaným bezdrátovým vysílačem

Bezdrátový žárovkový spínač můžete spojit s jiným bezdrátovým vysílačem v rámci RSL systému, např. s bezdrátovým nástěnným spínačem nebo bezdrátovým dálkovým ovládacím.

- Je-li to nutné, nastavte pomocí přepínače např. na dálkovém ovladači, spínanou skupinu na vysílači, do které chcete tento žárovkový spínač zařadit.
- Našroubujte žárovkový spínač do stávající E27 patice svítidla. Ujistěte se, že patice není pod proudem.
- Pokud je žárovkový spínač zašroubován do E27 patice svítidla, můžete do něho zašroubovat E27 žárovku, max. 100 W.
- Nyní zapněte spínač žárovek zašroubovaný v patici svítidla, obvyklým způsobem, např. nástěnným vypínačem. LED indikátor na žárovkovém spínači začne blikat.
- Stiskněte „ON“ tlačítko na požadovaném kanálu bezdrátového dálkového ovládání předtím než přestane LED indikátor blikat. Jakmile zůstane LED indikátor svítit je spárování úspěšné.

b) Spojení bezdrátového spínače žárovek s několika rozpoznanými bezdrátovými vysílači

Tento spínač můžete spojit s až 10 různými bezdrátovými vysílači v rámci RSL systému. Z toho důvodu může být tento bezdrátový spínač žárovek např. spínán a vypínán z několika různých míst.

- Je-li to nutné, nastavte pomocí přepínače např. na dálkovém ovladači, spínanou skupinu na vysílači, do které chcete tento spínač žárovek zařadit.
- Našroubujte tento spínač žárovek do stávající E27 patice svítidla. Ujistěte se, že patice není pod proudem.
- Pokud je spínač žárovek zašroubován do E27 patice svítidla, můžete do něho zašroubovat E27 žárovku, max. 100W.
- Nyní zapněte spínač žárovek zašroubovaný v patici svítidla, obvyklým způsobem, např. nástěnným vypínačem.
- Stiskněte „ON/OFF Learning Code“ tlačítko (ON/OFF tlačítko pro naučení kódu) a LED indikátor začne blikat.
- Stiskněte „ON“ tlačítko na požadovaném kanálu bezdrátového dálkového ovládání předtím než přestane LED indikátor blikat. Jakmile zůstane LED indikátor svítit je spárování úspěšné.

c) Zrušení spárování spínače žárovek s bezdrátovým vysílačem

Viz. Návod k obsluze příslušného dálkového ovládání.


Test funkčnosti

- Pokud ještě nemáte tento bezdrátový spínač žárovek naprogramován, naprogramujte jej nebo připojte k některému z bezdrátových vysílačů v rámci RSL systému (např. k bezdrátovému nástěnnému spínači nebo bezdrátovému dálkovému ovládacímu).
- Zajistěte, aby byl bezdrátový spínač žárovek napájen napětím 230 V/AC, 50 Hz tj. zapněte spínač žárovek zašroubovaný v patici svítidla, obvyklým způsobem, např. nástěnným vypínačem.
- Nyní můžete stisknutím tlačítka „I“ na bezdrátovém nástěnném spínači nebo „ON“ tlačítka na bezdrátovém dálkovém ovládacím, ověřit funkci bezdrátového spínače žárovek.

- Na bezdrátovém spínači žárovek se rozsvítí červený LED indikátor, síťové napětí je připojené a zašroubovaná E27 žárovka se rozsvítí.
- Stisknete-li krátce tlačítko „O“ na bezdrátovém nástěnném spínači nebo „OFF“ tlačítko na bezdrátovém dálkovém ovládní, červený LED indikátor zhasne, síťové napětí je odpojené, zašroubovaná žárovka zhasne.
- Bezdrátový spínač žárovek lze rovněž zapínat a vypínat ručně pomocí „ON/OFF Learning Code“ tlačítka.

Dosah přenosu

Dosah přenosu rádiových signálů mezi bezdrátovým nástěnným spínačem a bezdrátovým přijímačem činí za optimálních podmínek až 25 metrů.

 Tento údaj ale popisuje tzv. neomezený dosah, tj. dosah při přímém vizuálním kontaktu mezi vysílačem a přijímačem, bez rušivých vlivů.

V praktickém provozu se ale mezi vysílačem a přijímačem nacházejí stěny, stropy apod., čímž se dosah odpovídajícím způsobem snižuje.

Kvůli těmto různým překážkám, které mají vliv na bezdrátový přenos, Vám bohužel nemůžeme garantovat žádný přesnější údaj o dosahu. Za normálních okolností je ale možné zařízení bez problému používat v rodinném domě.

Dosah může být citelně snížen např.:

- stěnami, železobetonovými stropy,
- provrstvenými / napařenými izolačními skly oken
- blízkostí kovových a vodivých předmětů (např. radiátorů)
- malou vzdáleností od lidského těla
- dalšími bezdrátovými systémy, např. na sídlištích (bezdrátové telefony, mobilní telefony, bezdrátová sluchátka, bezdrátové reproduktory, meteostanice, chůvičky apod.),
- blízkostí elektrických motorů, traf, síťových adaptérů, počítačů, blízkostí špatně odstíněných počítačů nebo jiných elektrických přístrojů.

Vysvětlení symbolů



Symbol slouží jako upozornění před úrazem elektrickým proudem.



Symbol upozorňuje na zvýšené nebezpečí při obsluze, provozování a zacházení s výrobkem.



Symbol se používá jako upozornění na zvláštní tipy a pokyny k obsluze.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do bezdrátového spínače žárovek. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Bezdrátový spínač nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro spínače.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Provozní napětí:	230 V/AC, 50Hz
Světelný zdroj:	max. 100 W žárovka, patice E27
Přenosová frekvence:	433 MHz
Dosah přenosu:	až 25 m (volné prostranství)
Provozní teplota:	0 °C až +35 °C
Rozměry (V X Š x H):	62 x 100 mm

Záruka

Na tento bezdrátový spínač žárovek poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/1/2013