

NÁVOD K POUŽITÍ

VESTAVNÉ LED SVÍTIDLO LUMATI CCT 4 W 200400012-13

Název výrobku	VESTAVNÉ LED SVÍTIDLO LUMATI CCT 7 W
Typ výrobku	kompaktní kulaté vestavné LED svítidlo do podhledu / stropního otvoru
Kód výrobku	200400012-13
Napájení	220-240 V~ 50/60 Hz
Příkon	7 W
Světelný tok	600 lm
Teplota chromatičnosti	CCT: 3000 K / 4000 K / 6000 K
Rozměry	vnější průměr Ø 75 mm; montážní otvor Ø 65 mm
Vyzařovací úhel	110°
Použití	interiérové vestavné svítidlo; instalaci smí provádět pouze kvalifikovaná osoba

1. Určení výrobku

Tento výrobek je kompaktní kulaté vestavné LED svítidlo určené k montáži do stropního podhledu nebo do jiného vhodného stropního otvoru v interiéru. Slouží k běžnému vnitřnímu osvětlení domácností a obdobných prostor. Svítidlo je vybaveno integrovaným LED zdrojem a umožňuje volbu teploty chromatičnosti CCT mezi teplou, neutrální a studenou bílou.

Výrobek není určen pro nouzové osvětlení, trvalé venkovní použití, instalaci do míst s přímým ostřikem vodou ani pro použití v prostředí s nadměrnou vlhkostí, pokud tomu neodpovídá konkrétní montážní místo a platné elektroinstalační předpisy.

2. Před instalací

- Před instalací si přečtěte celý návod a zkontrolujte, zda výrobek není poškozený.
- Instalaci, připojení k elektrické síti i případnou demontáž smí provádět pouze osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.
- Před jakoukoliv manipulací vypněte napájení příslušného elektrického okruhu, nejlépe jističem. Pouhé vypnutí vypínačem nemusí být dostačující.
- Zkontrolujte, zda napětí v síti odpovídá hodnotě 220-240 V~ 50/60 Hz.
- Připravte montážní otvor o průměru přibližně Ø 65 mm a ověřte, že je v podhledu dostatek prostoru pro bezpečné usazení svítidla a přívodního kabelu.
- Nad svítidlem a kolem něj ponechte volný prostor pro odvod tepla. Svítidlo nesmí být zakryto tepelnou izolací ani jiným materiálem.

3. Nastavení barvy světla

Svítidlo je vybaveno funkcí CCT. Před konečným usazením svítidla do montážního otvoru nastavte požadovanou teplotu chromatičnosti podle polohy přepínače nebo podle provedení výrobku:

- 3000 K - teplá bílá, vhodná pro klidové a obytné prostory,
- 4000 K - neutrální bílá, univerzální světlo pro běžné použití,
- 6000 K - studená bílá, výraznější světlo pro pracovní nebo technické prostory.

Po instalaci do stropu může být změna nastavení obtížnější, proto doporučujeme barvu světla zvolit před finálním zasazením svítidla.

4. Montáž

1. Vypněte napájení elektrického okruhu a ověřte nepřítomnost napětí vhodnou zkoušečkou.
2. Připravte čistý montážní otvor o průměru \varnothing 65 mm. Hrany otvoru nesmí poškodit přírodní kabel ani tělo svítidla.
3. Připojte napájecí vodiče do svorkovnice podle označení výrobku a podle platných elektroinstalačních předpisů. Spoj musí být pevný a bezpečně izolovaný.
4. Nastavte požadovanou teplotu chromatičnosti CCT, pokud je přepínač přístupný před montáží.
5. Stlačte montážní pružiny svítidla a opatrně vložte svítidlo do otvoru. Pružiny musí svítidlo bezpečně přitáhnout k podhledu.
6. Zkontrolujte, zda svítidlo pevně dosedá, není zakryté izolací a v okolí zůstává prostor pro odvod tepla.
7. Teprve po dokončení montáže zapněte napájení a ověřte funkci svítidla.

5. Důležitá montážní upozornění

- Svítidlo nesmí být překryto tepelnou izolací. Zakrytí může způsobit přehřátí a poškození výrobku nebo vznik požáru.
- Podle montážního schématu výrobce ponechte kolem svítidla dostatečný volný prostor, zejména v prostoru podhledu.
- Viditelná strana svítidla je určena pro běžné použití v interiéru; prostor nad podhledem není určen k přímému kontaktu s vodou.
- Svítidlo nepoužívejte se stmívačem, pokud výrobce výslovně neuvádí možnost stmívání.
- Svítidlo nepřipojujte k nízkonapěťovému DC zdroji, nouzovému napájení ani k neodpovídajícímu napájecímu systému.

6. Používání

- Svítidlo se ovládá běžným nástěnným vypínačem daného světelného okruhu.
- Během provozu se některé části svítidla mohou zahřívat. Nedotýkejte se svítidla bezprostředně po vypnutí a nechte jej vychladnout.
- Nedívejte se z bezprostřední blízkosti přímo do zdroje světla. Dlouhodobé přímé sledování světelného zdroje může být nepříjemné pro zrak.
- Integrovaný LED světelný zdroj není uživatelsky vyměnitelný. Po dosažení konce životnosti zdroje se vyměňuje celé svítidlo.

7. Bezpečnostní pokyny

- Před použitím výrobku si přečtěte celý návod a uchovejte jej pro pozdější použití.
- Výrobek používejte pouze k určenému účelu a v souladu s tímto návodem.
- Tento přístroj mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání přístroje a rozumějí souvisejícím nebezpečím. Děti si s přístrojem nesmí hrát. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Při montáži a údržbě vždy odpojte napájení. Práce na elektrické instalaci smí provádět pouze kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívejte výrobek, pokud je viditelně poškozený, deformovaný, pokud do něj vnikla voda nebo pokud nefunguje správně.
- Výrobek nerozebírejte, neopravujte a neopravujte svépomocí.
- Neinstalujte výrobek do blízkosti snadno hořlavých materiálů, závěsů, textilií, tepelných zdrojů nebo na nestabilní podklad.
- Výrobek nevystavujte přímému slunečnímu záření, extrémním teplotám, chemickým látkám ani korozivnímu prostředí.
- Obalové materiály odstraňte před použitím a uchovávejte je mimo dosah dětí. Obal zlikvidujte podle místních předpisů.

8. Údržba a čištění

- Před čištěním vždy vypněte napájení a nechte svítidlo vychladnout.
- Povrch svítidla čistěte suchým nebo lehce navlhčeným měkkým hadříkem.
- Nepoužívejte rozpouštědla, abrazivní čisticí prostředky, agresivní chemikálie ani čisticí spreje.
- Svítidlo neponořujte do vody a neumývejte jej pod tekoucí vodou.
- Při jakémkoliv podezření na poruchu, přehřívání, blikání nebo poškození svítidlo nepoužívejte a nechte jej zkontrolovat kvalifikovanou osobou.

9. Pokud svítidlo nefunguje

- Zkontrolujte, zda je zapnutý jistič a nástěnný vypínač.
- Ověřte, zda je svítidlo správně připojeno k napájení 220-240 V~ 50/60 Hz.
- Zkontrolujte, zda nejsou uvolněné vodiče ve svorkovnici. Tuto kontrolu smí provádět pouze kvalifikovaná osoba a vždy při vypnutém napájení.
- Pokud svítidlo bliká, nadměrně se zahřívá, je poškozené nebo nefunguje ani po kontrole instalace, přestaňte jej používat a obraťte se na odborný servis nebo prodejce.

SPRÁVNÁ LIKVIDACE VÝROBKU



Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na www.asekol.cz nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Vyrobeno v Číně.

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Garsaco Import S.L. / info@garsaco.com

C/Corts Valencianes 10. 12549 Betxí (Castellón) ŠPANĚLSKO