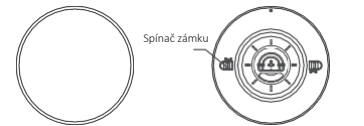


CZ | UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Před prvním použitím výrobku si důkladně přečtěte tuto příručku a uschovejte ji pro pozdější použití.

POPIS PRODUKTU



Přední strana těla svítidla Zadní strana těla svítidla



Montážní otvor závitového šroubu Otvor pro vodiče

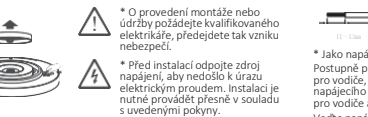


Deska základny Závitový otvor

Závitový šroub x 2 Hmoždinka x 2 Metrický šroub x 2 Dálkové ovládání x 1

POKYNY K INSTALACI

1. Otevřete balení a vyberte stropní svítidlo. Stlačte spínač zámku a sejměte základnu.



2. Instalace základny
Metoda A:

Pomocí přilepové vrtačky o průměru 6 mm vyvrtejte do stěny dva montážní otvory o délce ≥ 25 mm (viz obrázek níže). Do montážního otvoru vložte hmoždinku a následně otvorem pro vodiče provlékněte napájecí kabel. Pomocí závitových šroubů připevněte základnu ke stropu a ujistěte se, že je řádně namontována. (Doporučeno.)



3. O provedení montáže nebo údržby požádejte kvalifikovaného elektrikáře, předejdete tak vzniku nebezpečí.

* Před instalací odpojte zdroj napájení, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem. Instalaci je nutné provádět přesně v souladu s uvedenými pokyny.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

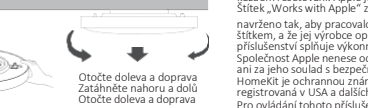
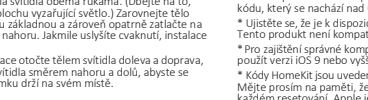
3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.



* Jako napájecí kabel se používá plný nebo lankový pevný vodič. Postupně připojte nulový, uzemňovací a fázový vodič k otvorům pro vodiče, které jsou označeny písmeny N a L. (Při odpojování napájecího kabelu nejprve stiskněte červené tlačítko na otvoru pro vodiče a až poté jej vytáhněte.)

Vedte napájecí kabel tak, jak je znázorněno na obrázku, a zkontrolujte, zda je pevně zapojen.

* Tento výrobek je nutné uzemnit.

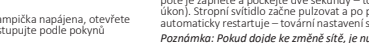


4. Držte obě strany těla svítidla oběma rukama. (Dbejte na to, abyste netlačili na plochu vyznačující světle.) Zarovnejte tělo svítidla s upevněnou základnou a zároveň opatrně zatlačte na obě strany směrem nahoru. Jakmile uslyšíte cvaknutí, instalace je dokončena.

5. Po dokončení instalace otočte tělem svítidla doleva a doprava, zatáhněte za tělo svítidla směrem nahoru a dolů, abyste se ujistili, že spínač zámku drží na svém místě.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

1. V App Store vyhledejte aplikaci Yeelight nebo naskenujte QR kód, poté aplikaci stáhněte a nainstalujte.



2. Ujistěte se, že je lampička napájena, otevřete aplikaci Yeelight, postupujte podle pokynů a připojte ji.

* Ujistěte se, že jste připojeni k síti Wi-Fi a máte přístup k internetu (tento výrobek nepodporuje síť 5G).

APPLE HOMEKIT CONTROL

1. Na vašem iPhone nebo iPad otevřete aplikaci Home.

2. Klikněte na tlačítko „+“ a podle pokynů aplikace přidejte zařízení. Naskenujte QR kód, který se nachází vpravo nebo na základně produktu. Nebo proces dokončete zadáním 8číselného kódu, který se nachází nad QR kódem.

* Ujistěte se, že je k dispozici síť Wi-Fi a máte přístup k internetu. Tento produkt není kompatibilní se sítí 5G.

* Pro zajištění správné kompatibility HomeKit doporučujeme použít verzi iOS 9 nebo vyšší.

* Kódy HomeKit jsou uvedeny na spodní straně ovládání lampičky. Mějte prosím na paměti, že kódy HomeKit jsou vyžadovány při každém resetování. Apple je obchodní značka Apple LLC. Štítek „Works with Apple“ znamená, že příslušenství bylo navrženo tak, aby pracovalo s technologií specifikovanou štítkem, a že její výrobce opatřil certifikátem, který zaručuje, že příslušenství splňuje výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple nenesie odpovědnost za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. HomeKit je ochrannou známkou společnosti Apple Inc., která je registrovaná v USA a dalších zemích. Pro ovládání tohoto příslušenství využívejte aplikaci HomeKit

navrženo tak, aby pracovalo s technologií specifikovanou štítkem, a že její výrobce opatřil certifikátem, který zaručuje, že příslušenství splňuje výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple nenesie odpovědnost za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. HomeKit je ochrannou známkou společnosti Apple Inc., která je registrovaná v USA a dalších zemích. Pro ovládání tohoto příslušenství využívejte aplikaci HomeKit



3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.

* Po dokončení prací zkontrolujte, zda byla instalace správně provedena. Výrobek může v důsledku nesprávné instalace spadnout.

OBNOVENÍ TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ

Pomocí nástěnného vypínače sedmkrát za sebou zapněte a vypněte stropní svítidlo (vypněte stropní svítidlo a počkejte dvě sekundy, poté je zapněte a počkejte dvě sekundy – toto se počítá jako jeden úkon). Stropní svítidlo začne pulzovat a po pěti sekundách se automaticky restartuje – tovární nastavení svítidla bylo obnoveno.

Poznámka: Pokud dojde ke změně sítě, je nutné obnovit tovární nastavení stropního svítidla a znovu jej připojit k síti.

Jak připojit a používat dálkové ovládání

Ujistěte se, že se dálkové ovládání a stropní svítidlo nachází ve stejné místnosti. Zapněte svítidlo a během následujících 60 sekund postupujte následovně: Současně stiskněte tlačítka „OFF“ a „M“ na dálkovém ovládání a poté je ihned uvolněte. Kontrolka na dálkovém ovládání začne blikat, což znamená, že probíhá připojování. Během připojování bude kontrolka blikat.

Ujistěte se, že je k dispozici síť Wi-Fi a máte přístup k internetu. Tento produkt není kompatibilní se sítí 5G.

* Ujistěte se, že je k dispozici síť Wi-Fi a máte přístup k internetu. Tento produkt není kompatibilní se sítí 5G.

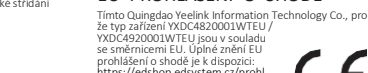
* Pro zajištění správné kompatibility HomeKit doporučujeme použít verzi iOS 9 nebo vyšší.

* Kódy HomeKit jsou uvedeny na spodní straně ovládání lampičky. Mějte prosím na paměti, že kódy HomeKit jsou vyžadovány při každém resetování. Apple je obchodní značka Apple LLC. Štítek „Works with Apple“ znamená, že příslušenství bylo navrženo tak, aby pracovalo s technologií specifikovanou štítkem, a že její výrobce opatřil certifikátem, který zaručuje, že příslušenství splňuje výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple nenesie odpovědnost za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. HomeKit je ochrannou známkou společnosti Apple Inc., která je registrovaná v USA a dalších zemích. Pro ovládání tohoto příslušenství využívejte aplikaci HomeKit

navrženo tak, aby pracovalo s technologií specifikovanou štítkem, a že její výrobce opatřil certifikátem, který zaručuje, že příslušenství splňuje výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple nenesie odpovědnost za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. HomeKit je ochrannou známkou společnosti Apple Inc., která je registrovaná v USA a dalších zemích. Pro ovládání tohoto příslušenství využívejte aplikaci HomeKit

navrženo tak, aby pracovalo s technologií specifikovanou štítkem, a že její výrobce opatřil certifikátem, který zaručuje, že příslušenství splňuje výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple nenesie odpovědnost za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. HomeKit je ochrannou známkou společnosti Apple Inc., která je registrovaná v USA a dalších zemích. Pro ovládání tohoto příslušenství využívejte aplikaci HomeKit

navrženo tak, aby pracovalo s technologií specifikovanou štítkem, a že její výrobce opatřil certifikátem, který zaručuje, že příslušenství splňuje výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple nenesie odpovědnost za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. HomeKit je ochrannou známkou společnosti Apple Inc., která je registrovaná v USA a dalších zemích. Pro ovládání tohoto příslušenství využívejte aplikaci HomeKit



4. Držte obě strany těla svítidla oběma rukama. (Dbejte na to, abyste netlačili na plochu vyznačující světle.) Zarovnejte tělo svítidla s upevněnou základnou a zároveň opatrně zatlačte na obě strany směrem nahoru. Jakmile uslyšíte cvaknutí, instalace je dokončena.

5. Po dokončení instalace otočte tělem svítidla doleva a doprava, zatáhněte za tělo svítidla směrem nahoru a dolů, abyste se ujistili, že spínač zámku drží na svém místě.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.



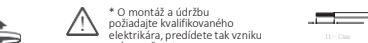
* Jako napájecí kabel se používá plný nebo lankový pevný vodič. Postupně připojte nulový, uzemňovací a fázový vodič k otvorům pro vodiče, které jsou označeny písmeny N a L. (Při odpojování napájecího kabelu nejprve stiskněte červené tlačítko na otvoru pro vodiče a až poté jej vytáhněte.)

Vedte napájecí kabel tak, jak je znázorněno na obrázku, a zkontrolujte, zda je pevně zapojen.

* Tento výrobek je nutné uzemnit.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.



* Jako napájecí kabel se používá plný nebo lankový pevný vodič. Postupně připojte nulový, uzemňovací a fázový vodič k otvorům pro vodiče, které jsou označeny písmeny N a L. (Při odpojování napájecího kabelu nejprve stiskněte červené tlačítko na otvoru pro vodiče a až poté jej vytáhněte.)

Vedte napájecí kabel tak, jak je znázorněno na obrázku, a zkontrolujte, zda je pevně zapojen.

* Tento výrobek je nutné uzemnit.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.



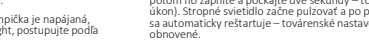
* Jako napájecí kabel se používá plný nebo lankový pevný vodič. Postupně připojte nulový, uzemňovací a fázový vodič k otvorům pro vodiče, které jsou označeny písmeny N a L. (Při odpojování napájecího kabelu nejprve stiskněte červené tlačítko na otvoru pro vodiče a až poté jej vytáhněte.)

Vedte napájecí kabel tak, jak je znázorněno na obrázku, a zkontrolujte, zda je pevně zapojen.

* Tento výrobek je nutné uzemnit.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.



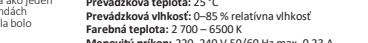
* Jako napájecí kabel se používá plný nebo lankový pevný vodič. Postupně připojte nulový, uzemňovací a fázový vodič k otvorům pro vodiče, které jsou označeny písmeny N a L. (Při odpojování napájecího kabelu nejprve stiskněte červené tlačítko na otvoru pro vodiče a až poté jej vytáhněte.)

Vedte napájecí kabel tak, jak je znázorněno na obrázku, a zkontrolujte, zda je pevně zapojen.

* Tento výrobek je nutné uzemnit.

INTELENTNÍ OVLÁDÁNÍ

3. Otvor pro vodiče je vhodný pro napájecí kabely s průřezem 1,5-2,5 mm². Odizolujte napájecí kabel o 11-13 mm a připojte nulový, fázový a uzemňovací vodič ke stropnímu svítidlu.



* Jako napájecí kabel se používá plný nebo lankový pevný vodič. Postupně připojte nulový, uzemňovací a fázový vodič k otvorům pro vodiče, které jsou označeny písmeny N a L. (Při odpojování napájecího kabelu nejprve stiskněte červené tlačítko na otvoru pro vodiče a až poté jej vytáhněte.)

Vedte napájecí kabel tak, jak je znázorněno na obrázku, a zkontrolujte, zda je pevně zapojen.

* Tento výrobek je nutné uzemnit.

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseeni-o-shode/article-28393>

ID MYEE0029



Yeelight Ceiling Light C2001C450/C550

CZ | Uživatelská příručka
SK | Uživatelská príručka
SL | Navodila za uporabo
HU | Használati útmutató

Dovozce | Dovoza | Uvoznik | Importőr
eD System, a.s., Novoveská 1262/95, 7900 Ostrava, Česká republika, www.edsystem.cz

Výrobce | Výrobca | Proizvajalec | Gyártó
Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. F10-B4, Building B, International Innovation Park, 1 Keyuan Weiye Rd
Laoshan, Qingdao, Shandong Province, China
Vyrobeno v Číně | Vyrobené v Číne | Proizvedeno na Kitajskem | Kinában gyártva

SPECIFIKÁCIÓ

Modell: YXDC4820001WTEU a C2001C450 verzió esetén
YXDC4920001WTEU a C2001C550 verzió esetén
Üzemi hőmérséklet: 25 °C
Üzemi páratartalom: 0- 85 % relatív páratartalom
Színhőmérséklet: 2 700 – 6500 K
Névleges teljesítmény: 220–240 V 50/60 Hz max. 0,23 A
Névleges teljesítmény: 50 W (81 × 1 W/LED modul) C2001C450 verzió esetén, 50 W (84 × 1 W/LED modul) C2001C550 verzió esetén
Kompatibilitás: Android 4.4 és iOS 9.0 vagy újabb
Vezeték nélküli csatlakozás: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz Bluetooth 4.2 BLE

Üzemelési frekvencia: 2 412- 2 472 MHz (Wi-Fi) 2 402- 2 480 MHz (BT)
Maximális kimenő teljesítmény: 17,21 dBm (Wi-Fi) 5,08 dBm (BT-LE)
MEGSEMISÍTÉSI ÉS

ÚJRAHASZNOSÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Az ezzel a jelöléssel ellátott termékeket az elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítésére vonatkozó előírásokkal összhangban kell megsemmisíteni (2012/19/EU irányelv). Tilos őket a normál háztartási hulladék közé dobni. Minden elektromos és elektronikus berendezést a helyi és európai előírásoknak megfelelően semmisíteni meg, a helyi és európai előírásoknak megfelelő jogosultsággal és tanúsítvánnyal rendelkező gyűjtőhelyen. A megfelelő módon történő megsemmisítés és az újrahasznosítás segít minimalizálni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatásokat. A megsemmisítésre vonatkozó további információkért forduljon az eladóhoz, a hivatalos szervizhez vagy a helyi hivatalokhoz.

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Qingdao Yeelink Information Technology Co., igazolja, hogy a YXDC4820001WTEU / YXDC4920001WTEU típusú megfelel a EU irányelveinek.
Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <https://edshop.edsystem.cz/prohlasieni-o-shode/article-28393>

A GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLÍTÁSA

A fali kapcsolóval hétszer egymás után kapcsolja fel, majd le a mennyezeti lámpát (kapcsolja le, várjon két másodpercet, majd kapcsolja fel, és várjon két másodpercet – ez egy művelet). A mennyezeti lámpa villogni kezd, és öt másodperc elteltével automatikusan újraindul – a gyári beállítások visszaálltak.
Megjegyzés: Ha a hálózatban változás történik, vissza kell állítani a mennyezeti lámpa gyári beállításait, és újra csatlakoztatni kell a hálózathoz.

HOGYAN KELL CSATLAKOZTATNI ÉS HASZNÁLNI A TÁVIRÁNYÍTÓT

Bizonyosodjon meg róla, hogy a távirányító és a mennyezeti lámpa ugyanabban a helyiségben van. Kapcsolja fel a lámpát, és a következő 60 másodpercben cselekedjen a alábbiak szerint: Nyomja meg egyszerre az „OFF” és „M” gombot a távirányítón, majd azonnal engedje el. A távirányítón lévő kontroll-lámpa villogni kezd, ami azt jelenti, hogy a csatlakozás folyamatban van. Csatlakozás közben a kontroll-lámpa villog.

- Rövid megnyomással felkapcsolja a fővilágítást
Hosszú megnyomással felkapcsolja a tompított világítást
- Rövid megnyomással lekapcsolja a fővilágítást
Hosszú megnyomással bekapcsolja a tompított világítást
- Rövid megnyomással növeli a fővilágítás fényerejét
Hosszú megnyomással növeli a tompított világítás fényerejét
- Rövid megnyomással csökkenti a fővilágítás fényerejét
Hosszú megnyomással csökkenti a tompított világítás fényerejét

- Rövid megnyomással beállítja a fővilágítás színhőmérsékletét
Hosszú megnyomással beállítja a tompított világítás színhőmérsékletét
- Rövid megnyomással vált a nappali és az éjszakai világítás között
Hosszú megnyomással be-/kikapcsolja a tompított fény automatikus színváltoztatását

INTELLIGENS VEZÉRLÉS

1. Az App Store-ban keresse meg a Yeelight alkalmazást vagy olvassa be a QR-kódot, majd töltse le és telepítse az alkalmazást.
2. Bizonyosodjon meg róla, hogy a lámpa tápellátást kap, nyissa meg a Yeelight alkalmazást, kövesse az utasításokat, és csatlakoztassa.

* Bizonyosodjon meg róla, hogy csatlakozik a Wi-Fi hálózathoz, és van internetelérése (ez a termék nem támogatja az 5G hálózatot).
APPLE HOMEKIT CONTROL

- Az iPhone-ján vagy iPad-jén nyissa meg a Home alkalmazást.
- Kattintson a „+” jelre, és az alkalmazás utasításainak megfelelően adja hozzá a készüléket. Olvassa be a termék alján vagy jobboldalán található QR-kódot. A folyamatot a QR-kód felett található nyolcjegyű kód megadásával fejezze be.
* Győződjön meg róla, hogy van elérhető Wi-Fi hálózat, és hozzáfér az internethez. Ez a termék nem kompatibilis az 5G hálózattal.
* A HomeKit-tel való megfelelő kompatibilitás érdekében javasoljuk, hogy iOS 9 vagy magasabb verziót használjon.
* A Home Kit kódok a lámpa vezérlőjének alján vannak feltüntetve. Ne feledje, hogy a HomeKit kódokat minden resetelés után újra meg kell adni. Az Apple az Apple LLC márkaneve.
A „Works with Apple” címke azt jelenti, hogy a tartozékot úgy tervezték, hogy a címkén megjelölt technológiával együttműködjön, és hogy a gyártó olyan tanúsítvánnyal látta el, amely garantálja, hogy a tartozék teljesíti az Apple cég teljesítménystandardjait. Az Apple cég nem visel felelősséget a készülék működéséért vagy hogy megfelel a biztonsági és szabályozási normáknak. A HomeKit az Apple Inc. védjegye,

amelyet az USA-ban és más országokban is bejegyeztek. Ennek a HomeKit alkalmazást használó készüléknek a vezérlésére az iOS vagy az iPadOS legújabb verziójának használatát javasoljuk.

TEHNIČNI PODATKI

Model: YXDC4820001WTEU za različice C2001C450
YXDC4920001WTEU za različice C2001C550
Delovna temperatura: 25 °C
Delovna vlažnost: 0-85% relativna vlažnost
Barvna temperatura: 2700–6500 K
Nazivna vhodna moč: 220–240 V 50/60 Hz maks. 0,23 A
Nazivna izhodna moč: 50 W (81 × 1 W/LED modul) za različico C2001C450, 50 W (84 × 1 W/LED modul) za različico C2001C550
Združljivost: Android 4.4 in iOS 9.0 ali višji
Brezžična povezava: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz Bluetooth 4.2 BLE
Delovna frekvenca: 2412–2472 MHz (Wi-Fi) 2402–2480 MHz (BT)
Največja izhodna moč: 17,21 dBm (Wi-Fi) 5,08 dBm (BT-LE)

INFORMACIJE O ODSTRANJEVANJU IN REKICLIRANJU

o odstranjevanju elektrčne in elektronske opreme (Smernica 2012/19/EU). Odstranjevanje teh naprav skupaj s komunalnimi odpadki ni dovoljeno. Vse elektrčne in elektronske aparate odstranite v skladu s krajevnimi in evropskimi predpisi. Odlagajte jih na določena zbirna mesta z ustreznim dovoljenjem in certificiranjem v skladu s krajevnimi in zakonskimi predpisi. Pravilen način odstranjevanja in recikliranja pomagata zmanjšati vplive na okolje in zdravje ljudi. Dodatne informacije o odstranjevanju lahko dobite pri prodajalcu, pooblaščenem servisnem centru ali lokalnem organu.

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Qingdao Yeelink Information Technology Co., potrjuje, da je tip opreme YXDC4820001WTEU / YXDC4920001WTEU skladen z Direktivoy EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na: <https://edshop.edsystem.cz/prohlasieni-o-shode/article-28393>

TELEPÍTÉSI UTASÍTÁSOK

- Nyissa ki a csomagot, és csomagolja ki a mennyezeti lámpát. Nyomja meg a zárkioldót, és vegye le az alapzatot.
* Tápkábelként tömör vagy sodrott huzalt használunk. Egymás után csatlakoztassa a nulla, a földelő és a fázisvezetékét az N és L betűvel jelölt kábelnyílásokba. (A tápkábel leválasztásakor először nyomja meg a kábelnyíláson lévő piros gombot, és csak ez után húzza ki.)
A tápkábelt úgy vezesse, ahogy az ábra mutatja, és ellenőrizze, hogy stabilan csatlakoztatva van-e.
* Ezt a terméket földelni kell.
- Az alapzat felszerelése „A” módszer:
Egy 6 mm-es ütvéfűró segítségével fúrjon a falba két ≥ 25 mm hosszúságú szerelőnyílást (ld. az alábbi képet). A szerelőnyílásba tegye be a tiplit, majd a kábelnyíláson dugja át a tápkábelt. Az önfűró csavarok segítségével rögzítse az alapzatot a mennyezetre, és győződjön meg róla, hogy megfelelően fel van szerelve. (Javasolt.)
„B” módszer:
Ellenőrizze, hogy a lámpaszekrényen lévő két szerelőnyílás sértetlen. Ezután a kábelnyíláson dugja át a tápkábelt.
Az önfűró csavarok segítségével rögzítse a lámpaszekrény alapzatát a mennyezetre, és győződjön meg róla, hogy megfelelően fel van szerelve.

TEHNIČNI PODATKI

Model: YXDC4820001WTEU za različice C2001C450
YXDC4920001WTEU za različice C2001C550
Delovna temperatura: 25 °C
Delovna vlažnost: 0-85% relativna vlažnost
Barvna temperatura: 2700–6500 K
Nazivna vhodna moč: 220–240 V 50/60 Hz maks. 0,23 A
Nazivna izhodna moč: 50 W (81 × 1 W/LED modul) za različico C2001C450, 50 W (84 × 1 W/LED modul) za različico C2001C550
Združljivost: Android 4.4 in iOS 9.0 ali višji
Brezžična povezava: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz Bluetooth 4.2 BLE
Delovna frekvenca: 2412–2472 MHz (Wi-Fi) 2402–2480 MHz (BT)
Največja izhodna moč: 17,21 dBm (Wi-Fi) 5,08 dBm (BT-LE)

INFORMACIJE O ODSTRANJEVANJU IN REKICLIRANJU

o odstranjevanju elektrčne in elektronske opreme (Smernica 2012/19/EU). Odstranjevanje teh naprav skupaj s komunalnimi odpadki ni dovoljeno. Vse elektrčne in elektronske aparate odstranite v skladu s krajevnimi in evropskimi predpisi. Odlagajte jih na določena zbirna mesta z ustreznim dovoljenjem in certificiranjem v skladu s krajevnimi in zakonskimi predpisi. Pravilen način odstranjevanja in recikliranja pomagata zmanjšati vplive na okolje in zdravje ljudi. Dodatne informacije o odstranjevanju lahko dobite pri prodajalcu, pooblaščenem servisnem centru ali lokalnem organu.

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Qingdao Yeelink Information Technology Co., potrjuje, da je tip opreme YXDC4820001WTEU / YXDC4920001WTEU skladen z Direktivoy EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na: <https://edshop.edsystem.cz/prohlasieni-o-shode/article-28393>

INOVAČNI TOVARNIŠKI NASTAVITEV

S pomočjo stenskega stikala sedemkrat zaporedoma vklopite in izklopite stropno svetilko (izklopite stropno svetilko in počakajte dve sekundi, nato jo vklopite in počakajte dve sekundi – to šteje kot ena operacija). Stropna svetilka začne utripati in po petih sekundah se samodejno znova zažene – tovarniške nastavitve svetilke so bile obnovljene.

KAKO POVEZATI IN UPORABLJATI DALJINSKI UPRAVLJALNIK

Prepričajte se, da sta daljinski upravljalnik in stropna svetilka v isti sobi. Vključite svetilko in v naslednjih 60 sekundah nadaljujte kot običajno. Skenirajte kodo QR, ki se nahaja desno ali na spodnji strani izdelka. Proces lahko dokončate tudi z mobilnim aplikacijo Yeelight, ki se nahaja na spodnji strani izdelka. Prepričajte se, da je omrežje Wi-Fi na voljo in da imate dostop do interneta. Ta izdelek ni združljiv z omrežjem 5G.

INFORMACIJE O ODSTRANJEVANJU IN REKICLIRANJU

o odstranjevanju elektrčne in elektronske opreme (Smernica 2012/19/EU). Odstranjevanje teh naprav skupaj s komunalnimi odpadki ni dovoljeno. Vse elektrčne in elektronske aparate odstranite v skladu s krajevnimi in evropskimi predpisi. Odlagajte jih na določena zbirna mesta z ustreznim dovoljenjem in certificiranjem v skladu s krajevnimi in zakonskimi predpisi. Pravilen način odstranjevanja in recikliranja pomagata zmanjšati vplive na okolje in zdravje ljudi. Dodatne informacije o odstranjevanju lahko dobite pri prodajalcu, pooblaščenem servisnem centru ali lokalnem organu.

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Qingdao Yeelink Information Technology Co., potrjuje, da je tip opreme YXDC4820001WTEU / YXDC4920001WTEU skladen z Direktivoy EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na: <https://edshop.edsystem.cz/prohlasieni-o-shode/article-28393>

INTELLIGENTNO UPRAVLJANJE

- V App Store poiščite aplikacijo Yeelight ali skenirajte kodo QR, potem ko aplikacijo prenesete in namestite.
2. Prepričajte se, da je svetilka priključena na napajanje, odprite aplikacijo Yeelight, sledite napotkom in jo povežite.

*Prepričajte se, da ste povezani v omrežje Wi-Fi in imate dostop do interneta (ta izdelek ne podpira omrežja 5G).

APPLE HOMEKIT CONTROL

- Na svoji iPhone ali iPad napravi odprite aplikacijo Home.
- Kliknite na tipko „+“ in po napotkih aplikacije dodajte napravo. Skenirajte kodo QR, ki se nahaja desno ali na spodnji strani izdelka. Proces lahko dokončate tudi z mobilno aplikacijo Yeelight, ki se nahaja na spodnji strani izdelka. Prepričajte se, da je omrežje Wi-Fi na voljo in da imate dostop do interneta. Ta izdelek ni združljiv z omrežjem 5G.

* Za zagotovitev pravilne združljivosti HomeKit priporočamo uporabo različice iOS 9 ali višje.
* Kode HomeKit so navedene na spodnji strani upravljanja svetilke. Upoštevajte, da so kode HomeKit zahtevane pri vsaki ponastavitvi. Apple je blagovna znamka družbe Apple LLC. Oznaka »Works with Apple« pomeni, da je bila oprema zasnovana tako, da deluje z tehnologijo, ki je specifična za to znamko, in da so ji proizvajalci priložili certifikat, ki zagotavlja, da oprema izpolnjuje zmogljivostne standarde družbe Apple. Družba Apple ne odgovarja ne za delovanje te naprave niti za njeno skladnost z varnostnimi in regulativnimi standardi. HomeKit je blagovna znamka družbe Apple Inc., ki je registrirana v ZDA in drugih državah.

Za upravljanje te opreme, ki uporablja aplikacijo HomeKit, priporočamo uporabo najnovejše različice iOS ali iPadOS.

SL | NAVODILA ZA UPORABO

Pred prvo uporabo izdelka natančno preberite ta priročnik in ga shranite za poznejšo uporabo.

NAVODILA ZA MONTAŽO

- Odprite embalažo in razpakirajte stropno svetilko. Pritisnite stikalo za zaklepanje in odstranite podstavke.

- * Za montažo ali vzdrževanje se obrnite na kvalificiranega električarja, da se izognete nevarnostim.
- * Pred montažo izključite napajanje, da preprečite električni udar. Montaža mora biti izvedena natančno v skladu s priloženimi navodili.

- Montaža podstavka

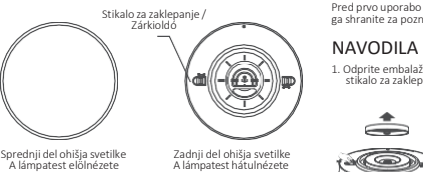
Metoda A:
Z udarnim vrtalnikom s premerom 6 mm v steno izvrtajte dve pritrilni luknji dolžine ≥ 25 mm (glejte sliko spodaj). V pritrilno luknjo vstavite vložek za vijak in nato napeljite napajalni kabel skozi luknjo za ožičenje. S pomočjo samoreznih vijakov pritrдите podstavke na strop in se prepričajte, da je pravilno nameščen. (Priporočljivo.)

Metoda B:
Preverite, ali sta obe pritrilni točki na ohišju svetilke nepoškodovani. Nato napeljite napajalni kabel skozi luknjo za ožičenje. S pomočjo samoreznih vijakov pritrдите podstavke svetlobne skatle na strop in se prepričajte, da je pravilno nameščen.

o ožičenju svetilke je primerna za napajalne kable s premerom 1,5–2,5 mm. Odstranite napajalni kabel za 11–13 mm in na stropno svetilko priključite nevtralni, fazni in ozemljitveni vodnik.

* Ko končate, preverite, ali je bila montaža pravilno izvedena. V primeru nepravilne montaže lahko izdelek pade.

OPIS IZDELKA / A TERMÉK LEÍRÁSA



Sprednji del ohišja svetilke / A lámpatest előlőnézete
Zadnji del ohišja svetilke / A lámpatest hátulőnézete



Montažna luknja za samorezni vijak /
Az önfűró csavar
Szerelőnyílás
Luknja za ožičenje / Kábelnyílás
Montažna luknja držala / A tartó szerelőnyílás
Navojna luknja / Menetnyílás



Samorezni vijak / Önfűró csavar
Vložek za vijak / Típlí
Metrični vijak / Metrikus csavar
Daljinski upravljalnik / Távirányító