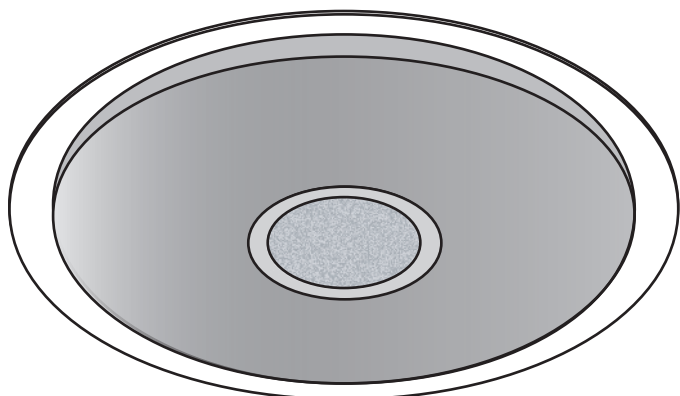


DALEN

Tech for better life

Jas & Teplota chromatičnosti
Inteligentní LED stropní světlo

Model: DL-C408T
DL-C408TX





Děkujeme za zakoupení.
Čtete prosím pokyny pozorně, abyste mohli zařízení
náležitě používat.
Je nutné přečíst bezpečnostní upozornění než se
zařízení začne užívat.
Ponechte si prosím pokyny na lehce přístupném místě.
Pro instalující osoby:
Instalující je povinen dát po instalaci instrukce klientovi.

Bezpečnostní opatření

Držte se pokynů

Abyste předešli poranění sebe a svého okolí a zabránili poničení či znehodnocení majetku, čtete prosím instrukce pozorně a držte se jich. Následkem nedodržení pokynů výrobce může být nesprávná funkce a ovladatelnost přístroje.


 **Warning** Může způsobit smrt nebo vážná zranění.

 **Attention** Může způsobit menší zranění nebo ztrátu majetku.


Věnujte pozornost následujícím ikonám:

 Zakázáno

 Nutné dodržet

 **Warning** Předejděte výskytu ohně, úrazu el.proudem, a jiným tělesným zraněním.

- Neinstalujte na nerovná místa.
 - Neinstalujte na nakloněná místa.
 - Nedávejte na hlavní část svítidla vznětlivé materiály jako jsou látky a papír, nedávejte svítidlo do blízkosti hořlavých materiálů. (vyvarujete se ohni a přílišné rozžhavenosti hlavní části svítidla)
 - Nedávejte osvětlované objekty ke svítidlu na vzdálenosti menší než 50 cm.
 - Nemanipulujte se svítidlem a jednotlivými částmi.
-
- Ve výjimečných případech nebo pokud svítidlo přestane fungovat, jej okamžitě přestaňte používat. Bezprostředně jej odpojte od elektřiny a odešlete jej na prohlédnutí a opravu prodejci.
 - Nástěnný vypínač s funkcí tlumení světla může způsobit problémy při běžném užívání, nahraďte jej prosím klasickým ON/OFF vypínačem.
 - Během instalace a čištění se prosím ujistěte, že je zařízení odpojeno od elektřiny. (hrozí úraz elektrickým proudem)
 - Držte se prosím pokynů při instalaci svítidla.
 - Nevkládejte do těla svítidla kovové objekty. (sponky, dráty, apod.)

 **Attention** Předejděte zraněním způsobeným el. proudem a ochráňte Váš majetek.

- Nedotýkat se těla svítidla dokud je zapnuto nebo krátce po vypnutí, může způsobit popáleniny.
 - Nepoužívat svítidlo venku.
 - Nepoužívat mycí prostředky na čištění kovových částí. Nedávat přímo pod svítidlo předměty s vysokou teplotou. (Nedávat pod svítidlo kamna, pec ani žádné jiné objekty vyzařující teplo. Hrozí požád, upadnutí nebo deformace svítidla, zkrácení životnosti LED, atd.)
 - Pokud nějaká část svítidla nefunguje, přestaňte jej užívat.
 - Nepoužívat na místech s vysokou vlhkostí.
 - Neumývat vnitřní části svítidla. (hrozí úraz el. proudem)
-
- Veškeré světelné příslušenství (včetně tohoto produktu) má určitou životnost. Po 10 letech užívání se vnitřní součásti opotřebí, ačkoliv se to na zevnějšku nemusí projevit. Dělejte prosím prohlídku a výměnu součástek včas.

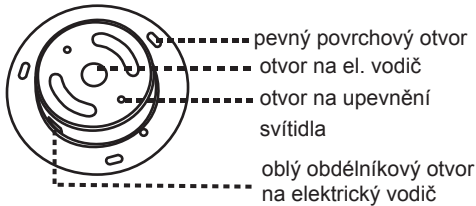
Názvy jednotlivých částí

Funkce dálkového ovladače

Ujistěte se, že je nástěnný přepínač nastaven na "ON".

Pomocné výrobky na instalaci svítidla

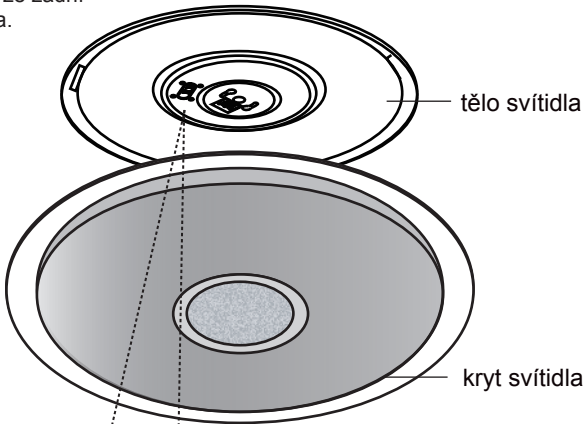
Držák nutný pro montáž svítidla



- pevný povrchový otvor
- otvor na el. vodič
- otvor na upevnění svítidla
- oblý obdélníkový otvor na elektrický vodič

V případě, že na stropě není nainstalovaný el. vodič, externí elektrický vodič může procházet bokem držáku skrze oblý obdélníkový otvor a propojit se s tělem svítidla.

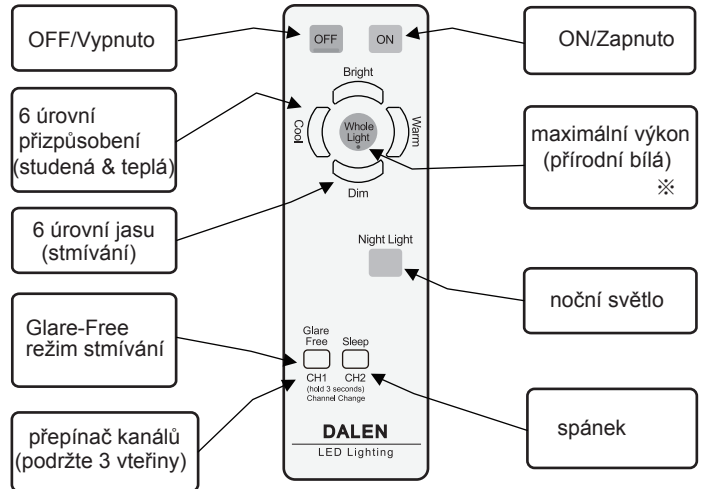
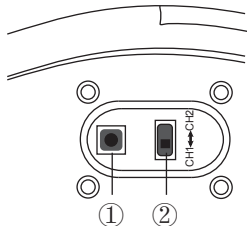
Prosím nesundávejte černé tělísko ze zadní strany svítidla.



① signál-přenášející součást, přijímající signály dálkového ovladače.

zvětšený obraz

② kanály-přepínající tlačítko na přepínání frekvence dálkového ovladače. (výchozí nastavení je CH1)



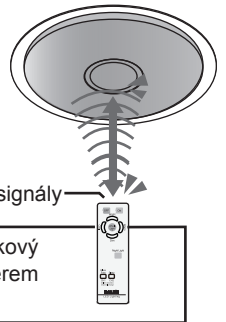
※ Přirozená bílá je nejběžněji používaná barevná teplota.

● Glare-Free režim

S ohledem na přizpůsobivost lidského zraku se jas světla postupně snižuje. Během 30 minut od stlačení "Glare-Free" se jas ztlumí na 90 %, aniž byste si toho všimli. Glare-Free režim tak šetří energii a Váš zrak.

● Spánkový režim

Když zmáčknete "Sleep" tlačítko, jas svítidla se ztlumí na 50 %, tzv. teplá bílá. Poté se během 30 minut postupně zcela vypne.



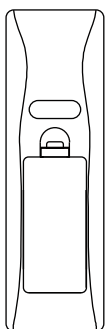
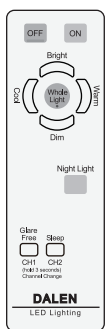
součást vysílající signály
Prosím namířte dálkový ovladač přímo směrem k tělu svítidla.

Pozor

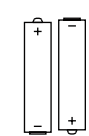
Prosím nedávejte dálkový ovladač do vody nebo do blízkosti ohně.

Accessories

dálkový ovladač



SIZEAAA 1.5V



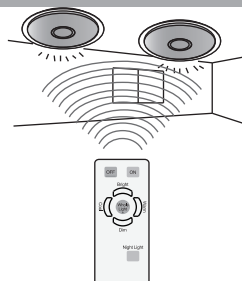
Životnost baterie je cca 1 rok. (vypočítáno při 10 operacích denně)
Záleží na konkrétních situacích, může se stát, že se baterie vybije za méně či více než 1 rok.

Set the Remote Control Channel

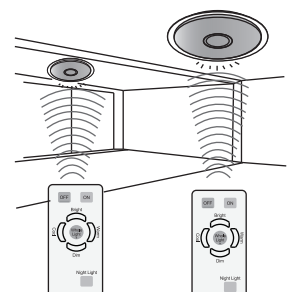
Nastavte kanál dálkového ovladače a zároveň ovládejte několik světel

Jeden dálkový ovladač může ovládat několik svítidel díky změně frekvence.

nastavte frekvenci



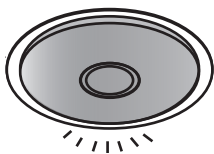
Jeden ovladač může současně ovládat dvě svítidla, pokud jsou obě svítidla nastavena na CH1.



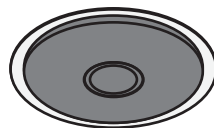
Pokud nastavíte kanál jiného svítidla na CH2 a dlouze stisknete tlačítko CH2 na ovladači (více než 3 vteřiny), můžete následně ovládat svítidlo na kanálu CH2.

Funkce nástěnného vypínače

ON/OFF



Pamatujte si nastavení světla (jas a teplotu chromatičnosti) jaká byla před posledním vypnutím.

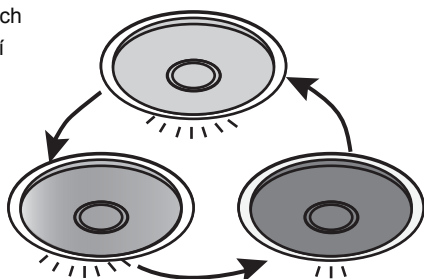


Vypne se a zapamatuje si současný stav světla (jas a teplotu chromatičnosti).

Přepínání módů nástěnným přepínačem

Pokud je nástěnný vypínač vypnut a zapnut v rozmezí 2 vteřin, režim svítidla se bude měnit ve 3 módech - přirozená bílá, teplá bílá a noční režim, aby bylo umožněno přepnout běžně používané módy bez použití dálkového ovladače.

mód 1: Přirozená bílá



mód 2: Teplá bílá

mód 3: Noční světlo

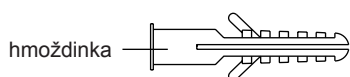
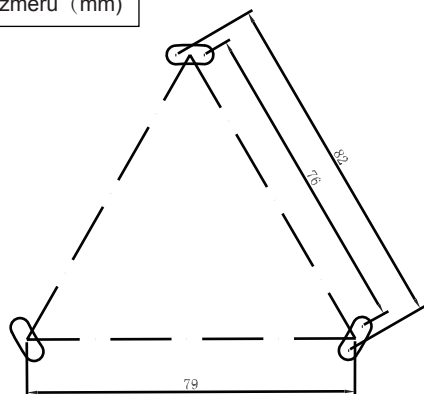
Montáž světelného zařízení

Postup Pro Vaše bezpečí, prosím odpojte při montáži proud.

Pozor

Pokud je strop z vyztuženého betonu, proražte jej a zaveďte expanzní trubku před instalováním svítidla. (Pokud je strop dřevěný, svítidlo rovnou přišroubujte, není potřeba expanzní trubka.)

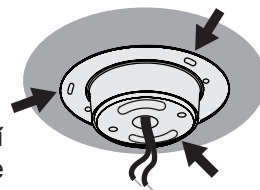
rozložení rozměrů (mm)



Příprava

Zaveďte elektrický vodič dírou uprostřed držáku.

- 1 Použijte 3 šrouby na zafixování držáku ke stropu skrze pevné povrchové otvory.



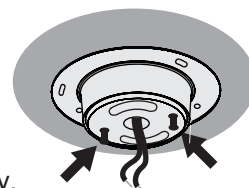
rozměr (mm) : 


Našroubujte 2 šrouby na přípevněný držák.

Pozn.

Postačí je našroubovat z poloviny, další kroky instalace se Vám budou dělat jednodušeji.

- 2



rozměr (mm) : 

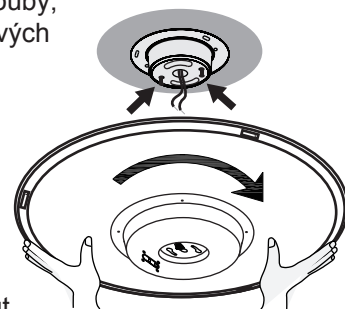
Zaveďte tělo svítidla na přípevněný držák.

Prostrčte svítidlo skrze 2 šrouby, rotujte jím po směru hodinových ručiček, následně pevně utáhněte šrouby.

- 3

Pozn.

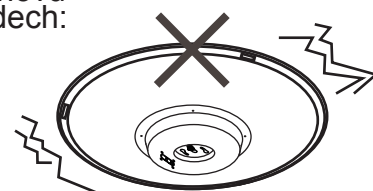
Ujistěte se, že jsou šrouby utaženy pevně, jinak by mohlo tělo svítidla spadnout.



Ujištění

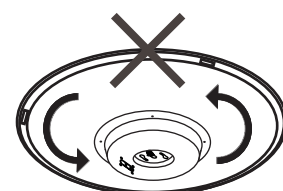
Nainstalujte svítidlo znovu v následujících případech:

- ① Tělo svítidla se kýve ze strany na stranu a vydává vrzavé zvuky.



①

- ② Tělem svítidla lze lehce rotovat.



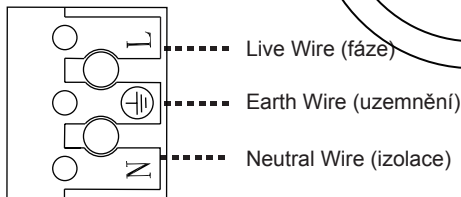
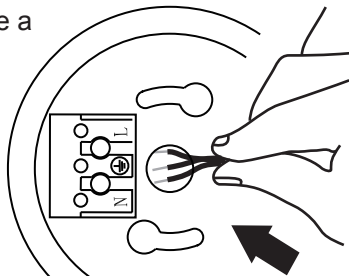
②

- 4

Zaveďte elektrický vodič do přípojky.

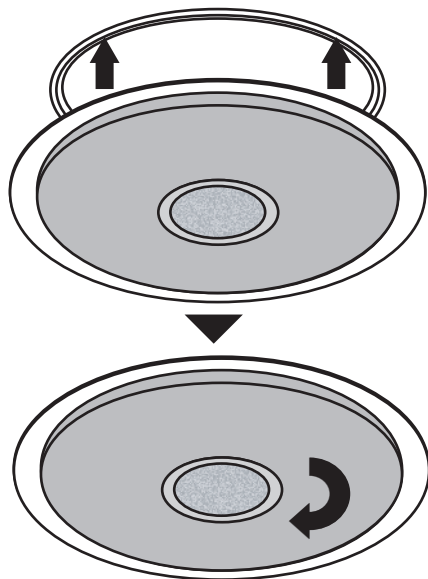
Pozor

Stlačte pružinu na přípojce a zaveďte el. vodič dovnitř.



Lead-in Wire (přívodní kabel) → 11~12mm

Nasadte kryt svítidla a upevněte jej rotací ve směru hodinových ručiček.



Pozor

Ujistěte se, že jsou kryt s tělem svítidla zcela spojené, v opačném případě může kryt upadnout.

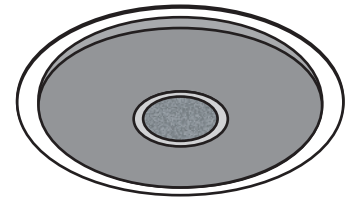
Demontace svítidla

Postup Pro Vaše bezpečí, prosím odpojte před demontáží proud.

Pozor

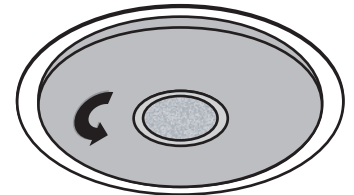
1

[OFF]



2

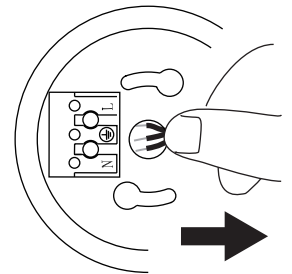
Rotujte krytem svítidla proti směru hodinových ručiček a sundejte jej.



Pozor

3

Stlačte pružinu na přípojce a vysuňte z ní elektrický vodič.



Sundejte tělo svítidla:

①

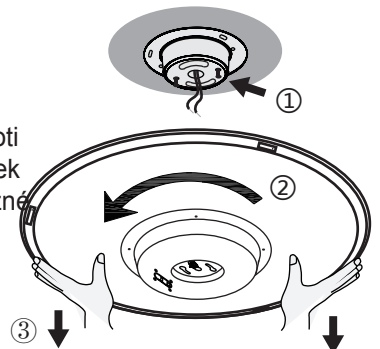
Uvolněte 2 šrouby uprostřed držáku.

②

Rotujte tělem svítidla proti směru hodinových ručiček do chvíle, než bude možné jej sundat.

③

Sundejte tělo svítidla.



Pozor

Držte tělo svítidla oběma rukama, vyvarujte se možnému pádu a rozbití.

Čištění

Pro Vaše bezpečí, odpojte prosím před čištěním el. proud. Čistěte prosím svítidlo pravidelně pro zachování jasu.

Obzvláště nečisté části můžete utřít ve vodě namočeným kusem látky a následně je utřít látkovou utěrkou.

○ Vhodné	× Nepoužívat
<p>neutrální čisticí prostředek</p>	<p>ředidlo saponáty kartáč tvrdá houba</p>

Často kladené otázky

Otázky	Odpovědi
Je možné svítidlo sloučit se snímačem pohybu?	☐ Pamatujte, že svítidlo nemusí některým snímačem pohybu vyhovovat.
Mohu používat reostat?	☐ Není třeba používat externí tlumič světla.
Jakou má svítidlo životnost?	☐ Navrhujeme svítidla o životnosti přibližně 40,000 hodin.
Jak naložit se svítidlem po využití?	● Různé oblasti mají různé způsoby likvidování odpadu, držte se tedy prosím místních nařízení.
Mohu sám vyměňovat LED čipy?	☐ Rozložení a oprava svítidla je velmi komplikovaná, požádejte zaměstnance servisu o celkovou prohlídku, nevyměňujte LED čipy sami.

Závada	Údržba a řešení
Svítidlo nejde zapnout.	☐ Může být nástěnný přepínač vypnutý? → Zkuste zapnout nástěnný přepínač. ☐ Jsou všechny části správně zapojeny? → Ujistěte se, že jsou všechny části zapojeny.
Svítidlo samo mění stav.	☐ Náhlé odpojení proudu může ovlivnit funkci a nastavení světla. → Použijte dálkový nebo nástěnný přepínač.
Dálkový ovladač nereaguje.	☐ Mohla dojít baterie v dálkovém ovladači? → Vyměňte baterii za novou a zkuste to znovu. ☐ Je baterie vložena správně? → Ujistěte se, že je baterie ve správné pozici. ☐ Je kanál na dálkovém ovladači nastaven na svítidlo? → Ujistěte se, že kanál svítidla a kanál na dálkovém ovladači je shodný. ☐ Odebral/a jste izolační materiál z dálkového ovladače? → Ujistěte se, že je izolační materiál z dálkového ovladače odstraněn.
Svítidlo je mírně rozmazané při pohledu přes speciální brýle. (např. 3D)	☐ Toto není závada. Je normální vidět svítidlo mírně rozmazané při pohledu přes speciální brýle. → Nedívejte se prosím na svítidlo s tímto druhem brýlí.
Objevují se vlny když je lampa focena nebo osvětlena fotoaparátem.	☐ LED vyzařuje vlny když skrze ně jde elektrický proud, což může být způsobeno tím, co vyzařuje fotoaparát. Jde o normální jev. (Tento produkt viditelné vlny nevyzařuje.)
Svítidlo samo svítí i po odpojení/výpadku proudu.	☐ Je nástěnný přepínač nastaven na "ON"? → Ujistěte se prosím, že je nástěnný přepínač nastaven na "OFF", když si všimnete, že vypadl proud. → Nebo před vypnutím zmáčkněte "Night Light", až se proud znovu zapne, svítidlo bude v nočním režimu. (Šetřícím energií)

Specifikace

Typ výrobku

Model: DL-C408T/DL-C408TX ● Včetně dálkového ovládání

Číslo modelu	DL-C408T	DL-C408TX
Světelný tok	4000 lm, 6 nastavitelných úrovní	
Specifikace LED	SAMSUNG 5630 (128 LED čipů)	
Příkon, frekvence	56W, 50/60 Hz	
Chromatická	2800~6000K, 10 nastavitelných úrovní	
Rozměry, hm.	600mm x 130mm, 2.8 kg	

Maintenance and After-Sale Service

Kontakt

Showroom: Horova 55, 616 00 Brno, Czech Republic

Tel : +420 541 233 424; +420 774 055 472

Email : marketing@dalen-tech.cz

Website : <http://www.dalen-tech.cz>

Smluvní podmínky, záruka

- 1, Pokud se vyskytne porucha během běžného používání v záruční době, poskytneme vám opravu zdarma.
- 2, Záruční doba: Dva roky ode dne zakoupení.
- 3, Další závady jsou mimo rámec bezplatné opravy:
 - Závady a poškození způsobené nedodržením pokynů v manuálu;
 - Závady a poškození způsobené nepovolenou úpravou těla svítidla;
 - Závady a poškození způsobené přírodními a člověkem způsobenými pohromami jako je požár, povodeň, zemětřesení, zásah bleskem, atd.
 - Závady a poškození způsobené nepoužíváním určitých el. zařízení určených naší společností;
 - Závady a poškození po záruční době.

DALEN

Záruční karta

Prosím, vyplňte následující informace a přidejte oficiální razítko.

Typ výrobku		Den prodeje	
Jméno uživatele		Prodejna	
Uživatel, PSČ		Prodejna, PSČ	
Uživatel, kontakt		Prodejna, kontakt	
Číslo továrny			

Záruka, popis:

- 1, Naše společnost Vám poskytne vysoce kvalitní servis.
- 2, Za jakoukoliv škodu způsobenou lidským faktorem bude účtován poplatek za opravu.
- 3, Důkladně uschvejte tuto kartu, v případě opravy ji bereme jako podklad.