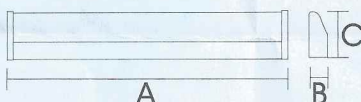




NÁVOD K POUŽITÍ PRO LED SVÍTIDLO
technické údaje

typ	A (mm)	B(mm)	C(mm)	barva světla / svítivost	výkon
9005	351	35	78	4000 K / 350 lm	5 W
9010	579	35	78	4000 K / 700 lm	10 W
9015	911	35	78	4000 K / 1100 lm	15 W

230V - 50Hz - LED diody 2835 SMD kvrtí IP 20 - tř. I



Důležitá upozornění

- dodržujte přesně instrukce dané tímto návodem, jakkoliv neměňte funkci a provedení svítidla, v případě nefukčního či poškozeného svítidla nebo jeho neobvyklé funkce se poraďte s el. odborníkem, neprovozujte svítidlo poškozené
- svítidlo je určeno pro pouze použití ve vnitřních obytných prostorách na pevné dřevěné povrchy nebo zed'
- používejte světelný zdroj pouze do výše maximálního příkonu uvedeném na svítidle
- svítidlo není navrženo pro zapojení se stmívačem
- svítidlo má LED světelný zdroj, vyvarujte se dlouhodobého přímého očního kontaktu s bodovými LED zdroji.
- svítidlo nedemontujte ani neotvírejte kryt diod, LED světelné zdroje jsou nevyměnitelné
- případné nečistoty čistěte pouze při vypnutém svítidle a užívejte prostředků, které nepoškozují vzhled a funkci svítidla
- údržba a opravy musí být provedeny v souladu s bezpečnostními normami
- výrobce neručí za škody a závady vzniklé v důsledku neodborného použití svítidla
- montáž a připojení na el. síť svěřte odborníkovi, v případě neodborného připojení se vystavujete nebezpečí úrazu elektrickým proudem
- všechny elektrické spoje musí být řádně upevněny
- výrobek je označen značkou shody **CE**
- svítidel se nesmí dotýkat žádné, zejména hořlavé, předměty a svítidla se nesmí ničím přikrývat, nepřipust'te jakékoliv znečištění svítidla mastnotou či tukem
- vzdálenost mezi sklem nekryté žárovky musí být u všech svítidel od přímo nasvícené plochy minimálně 0,3 m, pokud není uvedeno jinak.
- při zapojení nebo jiném zásahu na svítidle, odpojte vždy přívod ze zásuvky nebo vypněte jistič,
- při zjištění závady na svítidle odpojte přívodní šňůru ze zásuvky nebo vypněte jistič svítidlo dále neprovozujte
- svítidla připojujte dle platných předpisů pro svítidla první a druhé třídy
- vhodnost použití svítidel v daném prostředí a na daný podklad určuje projektant nebo revizní technik
- v blízkosti svítidel neumís'tujte žádné zdroje vodních par (zvlhčovač, vařič, apod.), nepoužívejte svítidlo v prostředí s vysokou teplotou anebo vysokou vlhkostí, jinak hrozí zničení svítidla
- provozujte v elektrické síti s parametry 220 - 240 V 50 Hz
- svítidlo obsahuje zabudovaný nevyměnitelný světelný zdroj
- svítidlo není dětská hračka, jedná se o dekoraci předmět, nepatří do rukou dětí
- plastové obaly svítidel držte mimo dosah dětí, nejedná se o hračky a hrozí nebezpečí udušení

Čištění svítidel

- před začátkem čištění odpojte přívodní šňůru ze zásuvky, u pevně instalovaného svítidla vypněte příslušný jistič
- svítidla nečistěte drsnými a ostrými prostředky, doporučuje se čistit mírně navlhčeným hadříkem v čisté vodě

Upozornění : Jakékoliv konání nebo činnost se svítidlem, které jsou v rozporu s předmětem jeho užití (jako svítidla) NENÍ povoleno a je důvodem pro neuznání reklamaci či způsobených škod.

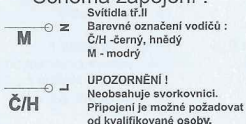
POZOR !!!

V PŘÍPADĚ , ŽE JE DO SVÍTIDLA PŘEVEDEN JAKÝKOLIV ZÁSAH, JAKO VÝVRT, VÝŘEZ, DODATEČNÁ KABELÁŽ APOD. V PŘÍPADĚ PORUCHY SVÍTIDLA NEPODLÉHÁ TOTO SVÍTIDLO REKLAMACI VÝMĚNNÝM ZPŮSOBEM, ALE BUDE OPRÁVENO VE LHŮTĚ STANOVENÉ PO DOHODĚ SE SPOTŘEBITELEM.

Schéma zapojení :



Schéma zapojení :

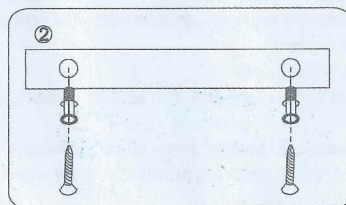
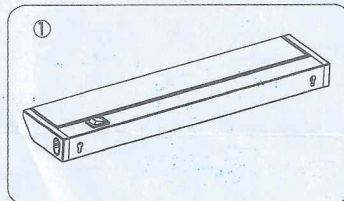


Montáž svítidla

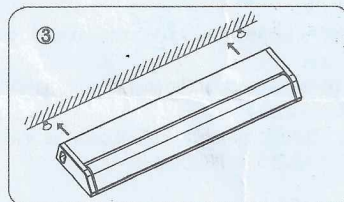
Postupujte podle znázorněných obrázků a komentáře. Nepřipojujte LED svítidlo ke zdroji el. napětí dříve, než je provedena úplná instalace svítidla, svítidlo je upevněno dvěma šrouby montovanými skrze příchytné otvory ve svítidle. Proveďte přesně odpovídající otvory ve stěně a nainstalujte šrouby pomocí hmoždinek, ponechte šrouby v pozici odpovídající dimenzi montážních otvorů svítidla. Zapojte napájecí kabel, přesvědčete se o správnosti zapojení kabelů. Ujistěte se, že uchycení svítidla je stabilní.



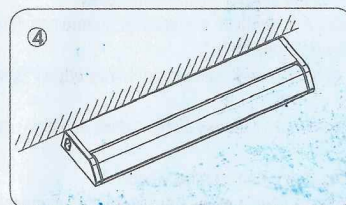
1. Před montáží vypněte přívod za zásuvky nebo příslušný jistič.
2. Proveďte kontrolu kompletnosti dle obr 1.



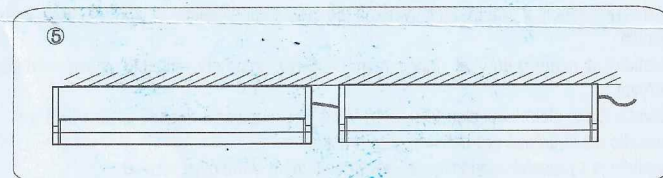
3. Proveďte zhotovení otvorů do zdi dle rozměrů ve svítidle.



4. Proveďte nasunutí a upevnění svítidla do zdi pomocí hmoždinek a vrutů.



5. Ujistěte se o stabilitě a pevnosti připevněného svítidla, proveďte kontrolu správnosti zapojení kabeláže a funkčnosti svítidla.



6. V případě sériového zapojení svítidel proveďte upevnění dle výše popsaného postupu u každého svítidla, maximální počet zapojení svítidel stejného typu je 20 ks.



7. Neinstalujte svítidlo do vlhkého, prašného prostředí, nezakrývejte svítidlo a nijak nezasahujte do jeho vnitřního zapojení !