



MUFFINS

CM12238

PC865, PC851



Stáhnout

KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ:

1x stropní držák s baldachýnem
3x imbusový šroub (M5x16)
2x imbusový šroub (M4x12)
2x imbusový klíč
1x stop lanko s nosnou trubičkou
3x přípojovací svorkovnice
1x skleněné stínidlo
1x dřevěná montura
3x silikonový kroužek
2x zajišťovací plastové očko
1x bavlněné rukavice
1x instalační manuál

UPOZORNĚNÍ:

Montáž smí provádět pouze pracovník s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.

Před montáží vypněte přívod elektrického proudu!

Při nedodržení montážního návodu a během transportu přepravcem neručí výrobce za případné vzniklé škody.

Doba instalace: 30 minut / 2 osoby



BROKIS®

BROKIS S.R.O.
ŠPÁNIELOVA 1315/25
163 00 PRAHA 6 - ŘEPY
CZECH REPUBLIC

IČO 64940799
DIČ CZ64940799
C 42174 MĚSTSKÝ SOUD
V PRAZE

TEL +420 567 211 517
TECHNICAL@BROKIS.CZ
INFO@BROKIS.CZ
WWW.BROKIS.CZ



ČIŠTĚNÍ SKLA

Svítidla BROKIS odpovídají svojí kvalitou vysokým standardům. Než svítidlo opustí prostory naší společnosti, projde několika stádií čištění a kontrol kvality. Vlivem dopravy, skladování a dobou mezi zabalením svítidla a jeho následným vybalením u klienta, může dojít ke znečištění. Před samotnou instalací proto důrazně doporučujeme, aby bylo svítidlo vyčištěno a následně nainstalováno.

Sklo je potřeba nejdříve opláchnout tekoucí teplou vodou a odstranit veškeré nečistoty, prach a mastnotu z povrchu skloviny pomocí prostředku na mytí nádobí. V případě potřeby proces zopakovat a následně sklo důkladně usušit papírovou utěrkou.

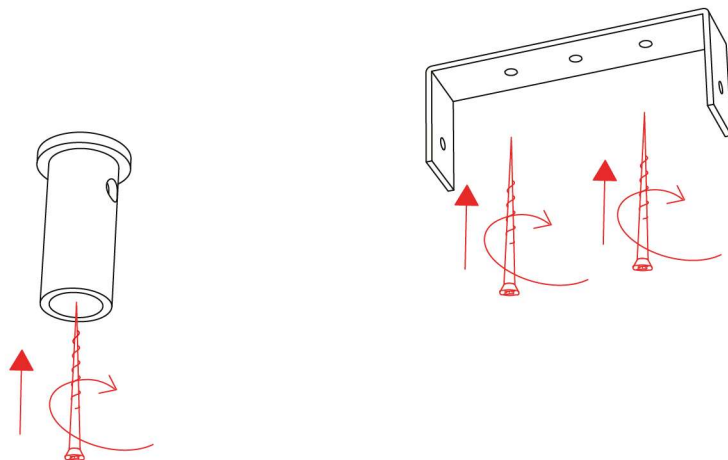
Doporučení: nepoužívat technická a vysoko-koncentrovaná ředidla či přípravky, které nejsou určeny na ošetřování skleněných povrchů. Nepoužívejte také prostředky obsahující silikon, které rychleji přitahují prach a mastnotu.

U KAŽDÉHO SVÍTIDLA VČETNĚ JEHO KOMPONENTŮ JE PŘED EXPEDICÍ DŮKLADNĚ ZKONTROLOVÁNA JEHO FUNKČNOST. VÝROBCE NENESE ODPOVĚDNOST ZA NESPRÁVNÉ ZACHÁZENÍ S PRODUKTY.



1. INSTALACE STROPNÍHO DRŽÁKU A NOSNÉ TRUBIČKY BALDACHÝNU

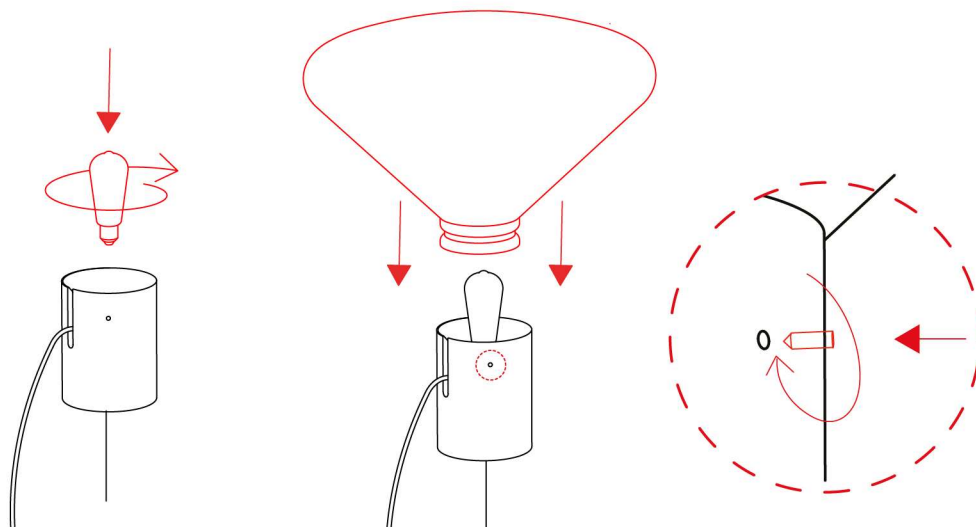
Zvolte dostatečně silné kotevní prvky (není součástí balení) a přišroubujte ke stropu držák baldachýnu a nosnou trubičku stop lanka. S ohledem na různé typy stropů doporučujeme montáž konzultovat s odborníkem. Výrobce svítidla neodpovídá za nevhodně zvolený pracovní postup, nevhodné zvolení kotevních prvků či vady materiálu, do kterého se nosné komponenty instalují.



2. INSTALACE SVĚTELNÉHO ZDROJE A KOMPLETACE SVÍTIDLA

Nainstalujte světelný zdroj.

Do dřevěné montury vložte skleněnou část stínidla, tak aby samolepka s logem umístěná na stínítku byla naproti otvoru v dřevěné montuře pro kabel. Zašroubujte 3 stavěcí šrouby (červíky) tak, aby byly zároveň s povrchem montury. Pokud nebude šroub dostatečně zašroubován, hrozí nebezpečí propadnutí skleněné části svítidla. Pokud bude šroub zašroubován pod úroveň povrchu dřevěné montury, hrozí zde vysoké riziko poškození stínítka šroubem. Za tuto vadu výrobce neručí.



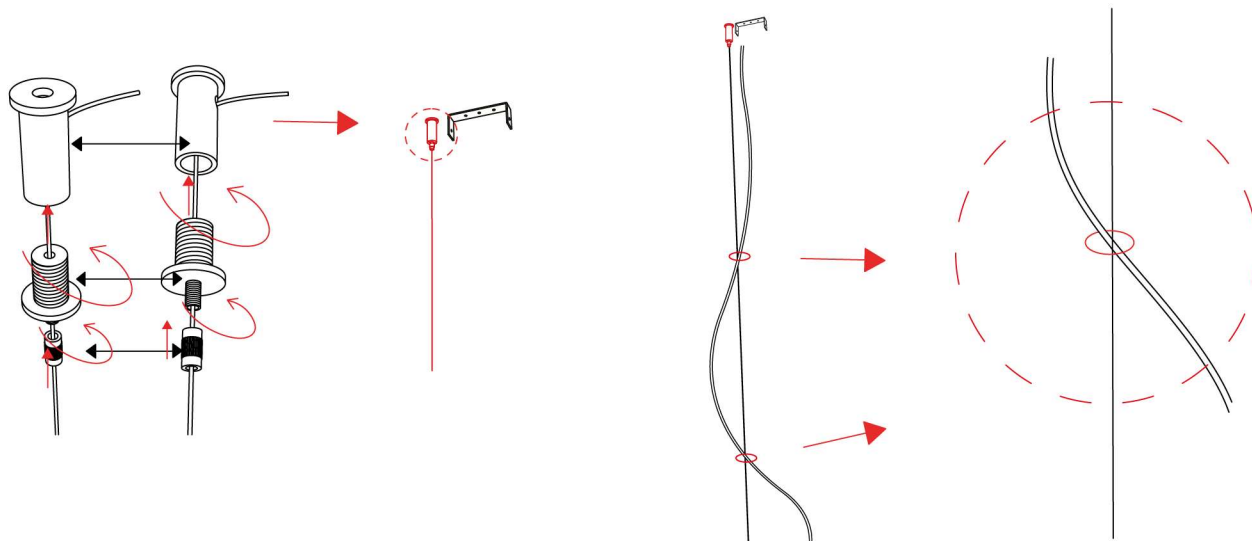
3. INSTALACE SVÍTIDLA

Zkompletované svítidlo (dřevěný díl + sklo) si nechte přidržet spolupracující osobou.

Navlečte na ocelové lanko silikonové kroužky, které slouží ke zvlnění kabelu. Následně lanko prostrčte první částí nosné trubičky tzv. pojistkou pro zadrhnutí.

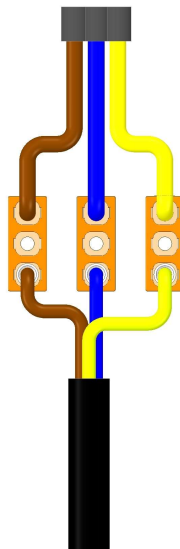
Odšroubujte druhou část nosného válečku a navlečte ji na neroztřepené lanko. Stlačením dílů zabezpečíte lanko proti vysunutí. Následně provlečte lanko postranním otvorem nosné trubičky. Po instalaci zastříhnete lanko tak, aby z postranního otvoru částečně vyčnívalo.

Lanko nikdy nezastříhávejte před instalací. Dodržením tohoto postupu zajistíte bezpečné ukotvení lanka, jež nese celé svítidlo.



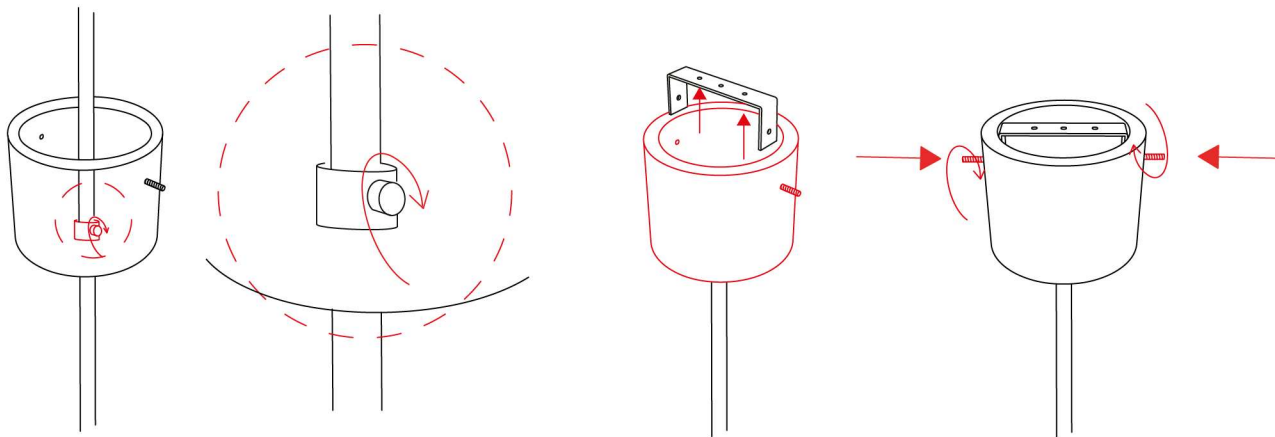
4. ELEKTRICKÉ ZAPOJENÍ

Elektrické zapojení proved'te dle schématu zapojení.



5. INSTALACE BALDACHÝNU

Elektrický kabel protáhněte silikonovými kroužky na ocelovém lanku, následně dřevěným baldachýnem a zafixujte jej zajišťovacím plastovým očkem. Zřídte elektrické propojení svítidla s elektroinstalací, a to včetně ochranného vodiče umístěného na držáku baldachýnu. Pomocí dvou imbusových šroubků a imbusového klíče přišroubujte baldachýn k stropnímu držáku.



6. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapněte přívod elektrického proudu a ověřte funkčnost svítidla.

