



BROKIS®

SHADOWS

CM12281

PC897



Stáhnout

KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ:

1x skleněná část svítidla
1x zkompletovaná dřevěná montura včetně světelného zdroje
1x dřevěný baldachýn s držákem
1x plastová záračka kabelu
2x imbusový šroub M4x12
1x imbusový klíč vel. 2
1x imbusový klíč vel. 1.5
3x přípojovací svorkovnice
2x silikonová čočka
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: 20 minut / 1 osoba



BROKIS®

BROKIS S.R.O.
ŠPANIELOVA 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.

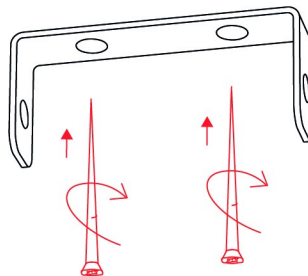
Doporučení: nepoužívat technická a vysoko-koncentrovaná ředidla či přípravky, které nejsou určeny na ošetřování skleněných povrchů. Nepoužívejte také prostředky obsahující silikon, které rychleji přitahují prach a mastnotu.

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



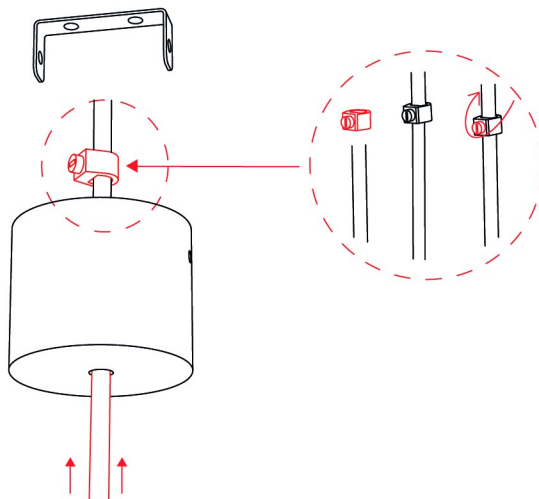
1. INSTALACE STROPNÍHO DRŽÁKU

Zvolte dostatečně silné kotevní prvky (není součástí balení) a přišroubujte ke stropu držák baldachýnu. 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 nosný komponent instaluje.



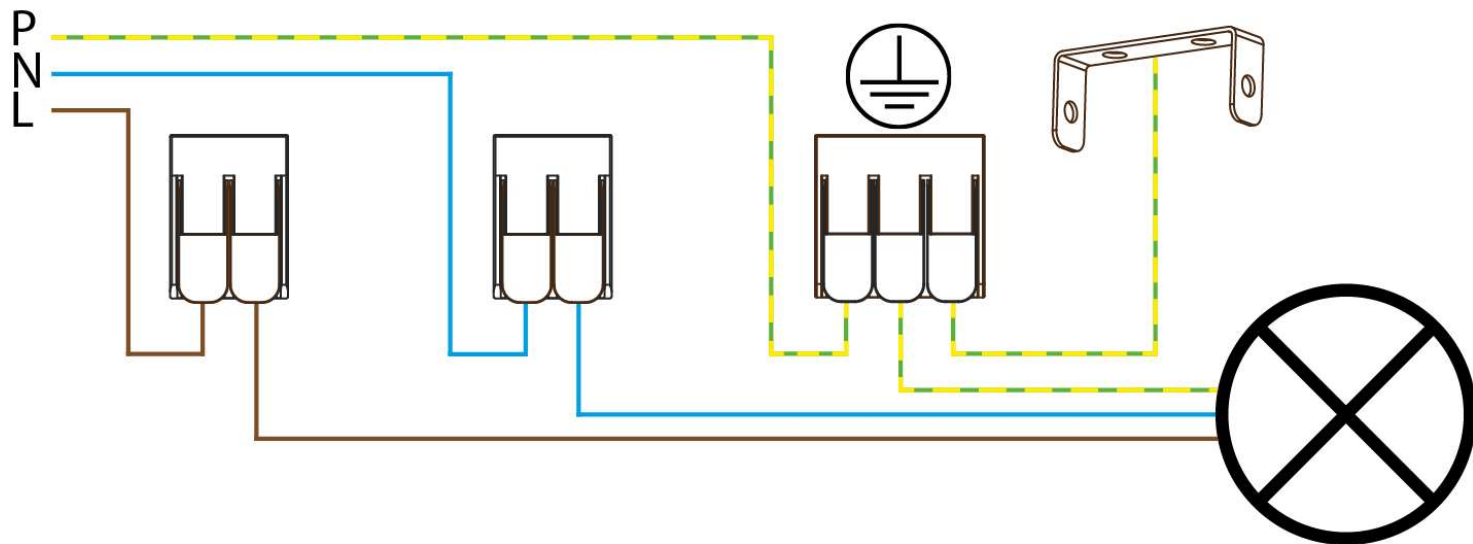
2. INSTALACE KABELU

Elektrický kabel svítidla protáhněte dřevěným baldachýnem a zajistěte plastovou zarážkou kabelu!



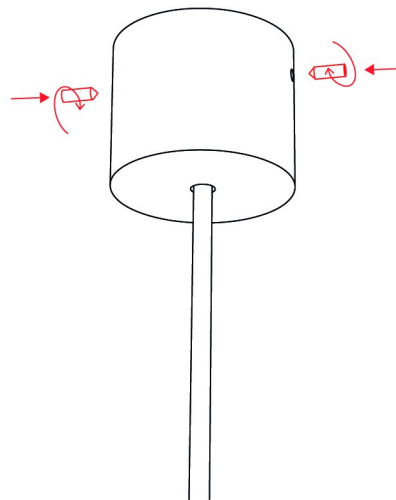
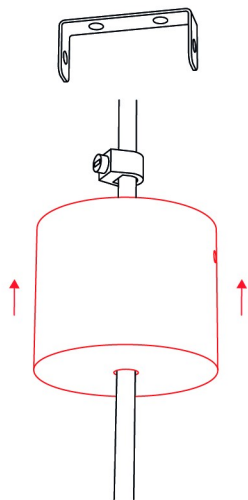
3. ELEKTRICKÉ ZAPOJENÍ

Elektroinstalaci proveďte dle schématu zapojení.



4. INSTALACE BALDACHÝNU

Pomocí dvou stavěcích šroubků a imbusového klíče vel. 2 přišroubujte baldachýn k stropnímu držáku.



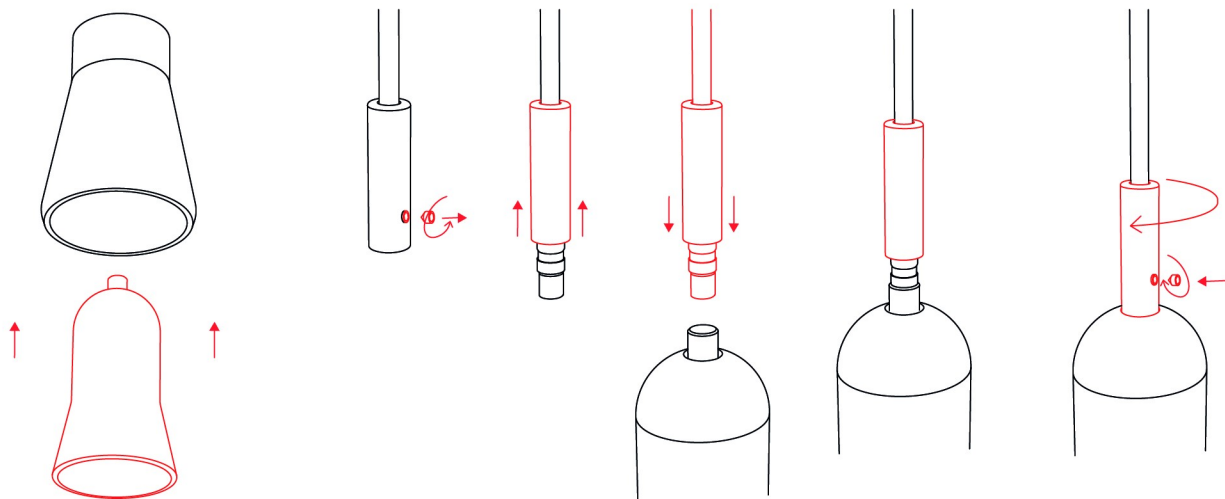
5. INSTALACE STÍNÍTKA A DŘEVĚNÉ MONTURY

Protáhněte dřevěnou monturu skrz skleněnou část svítidla a usadte ji.

Pokud je sklo mírně vyoseno, opatrně s ním na dřevěné montuře pootočte, popřípadě použijte silikonovou čochu, kterou nalepte na vnější část dřevěné montury (mezi sklo a dřevěnou monturu).

Propojte konektor přívodního kabelu svítidla s dřevěnou monturou. Konektor - "samec" i "samice" mají polohovací značku, která určuje pozici správného zapojení. Nesprávné zapojení může vést k nefunkčnosti svítidla.

Zašroubujte kovový kryt a zajistěte jej zašroubováním stavěcího šroubu (červíku) pomocí imbusového klíče vel.1,5.



6. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapněte přívod elektrického proudu a ověřte funkčnost svítidla.

