

BROKIS®



CM16194

PRISMA

PENDENT SINGLE S 350, 700 - PC1311, PC1312
PENDENT SINGLE L 500 - PC1313



Stáhnout

KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ:

- 1× svítidlo
- 1× baldachýn
- 1× skleněné stínítko
- 1× imbusový klíč 2,5
- 2× stavěcí šroub (červík) M5×16
- 1× vodováha
- 2× instalační hák
- 1× pár bavlněných rukavic
- 1× instalační manuál

UPOZORNĚNÍ:

**Montáž smí provádět pouze pracovník
s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací!**

**Před montáží vypněte přívod elektrického
proudu!**

**Při nedodržení montážního postupu a během
transportu přepravcem neručí výrobce za
případně vzniklé škody.**

Doba instalace: 30 minut / 2 osoby



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.

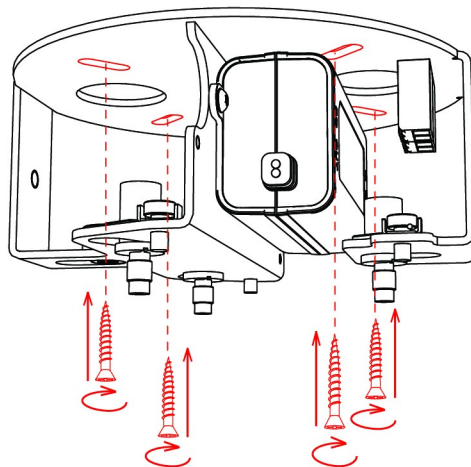
U KAŽDÉHO SVĚTLA VČETNĚ JEHO KOMPONENTŮ JE PŘED EXPEDICÍ DŮKLADNĚ ZKONTROLOVÁNA JEHO FUNKČNOST. VÝROBCE NENESE ODPOVĚDNOST ZA NESPRÁVNÉ ZACHÁZENÍ S PRODUKTY.



1. INSTALACE STROPNÍHO DRŽÁKU

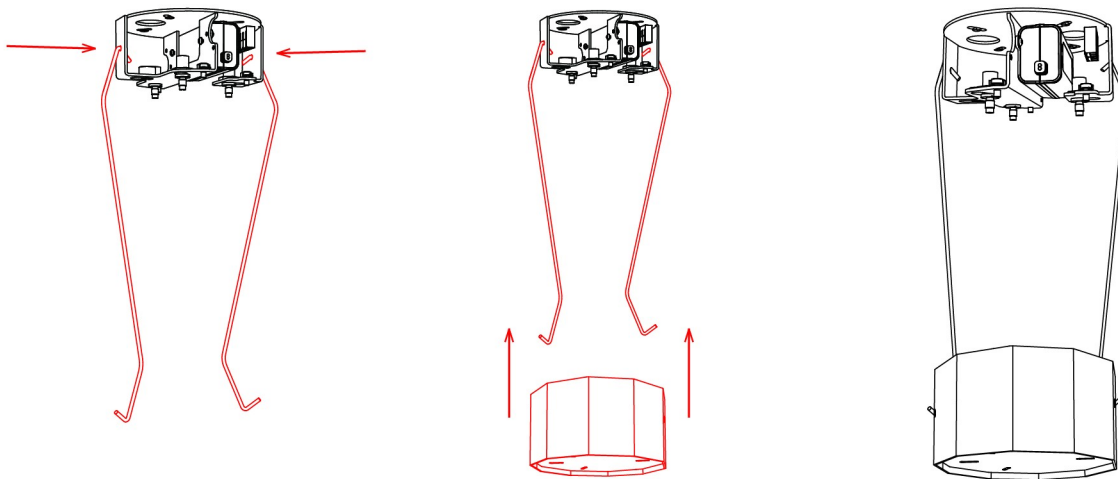
Zvolte dostatečně silné kotevní prvky (není součástí balení) a přišroubujte ke stropu držák baldachýnu.

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.



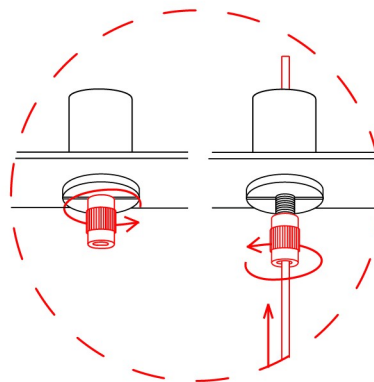
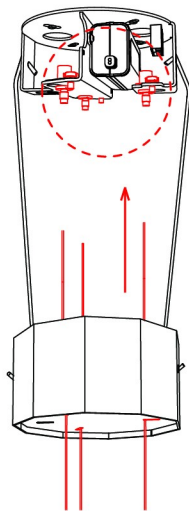
2. ZAVĚŠENÍ KRYTU BALDACHÝNU

Zavěste instalační háky na přišroubovaný držák baldachýnu, poté na háky zavěste kryt baldachýnu.



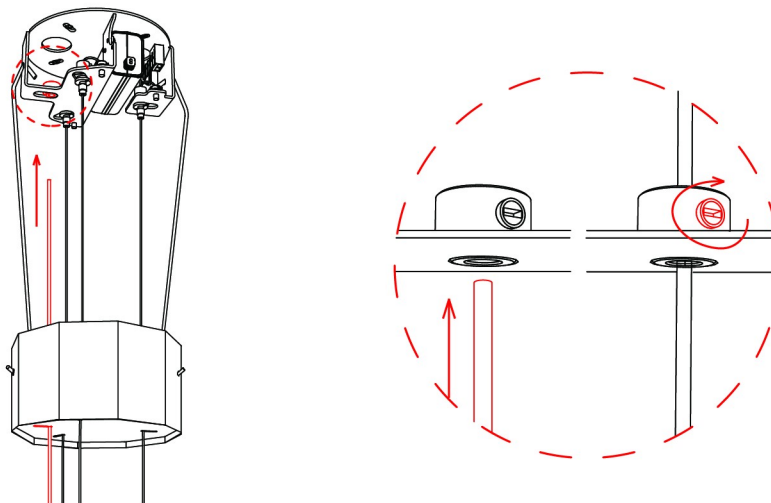
3. INSTALACE SVÍTIDLA 1/2

Provlečte ocelové lanko krytem baldachýnu a vsuňte ho do stoplanka ve stropním držáku dle následujícího postupu. Nejprve provlečte lanko první částí nosných trubiček tzv. pojistkou pro zadrhnutí. Povolte váleček na stoplanku a provlečte neroztřepené lanko v dostatečné délce. Následně protáhněte lanko druhou částí nosných válečků, které jsou upevněny ve stropním držáku. Váleček na stoplanku utáhněte. Tento postup opakujte i u zbylých dvou ocelových lanek.



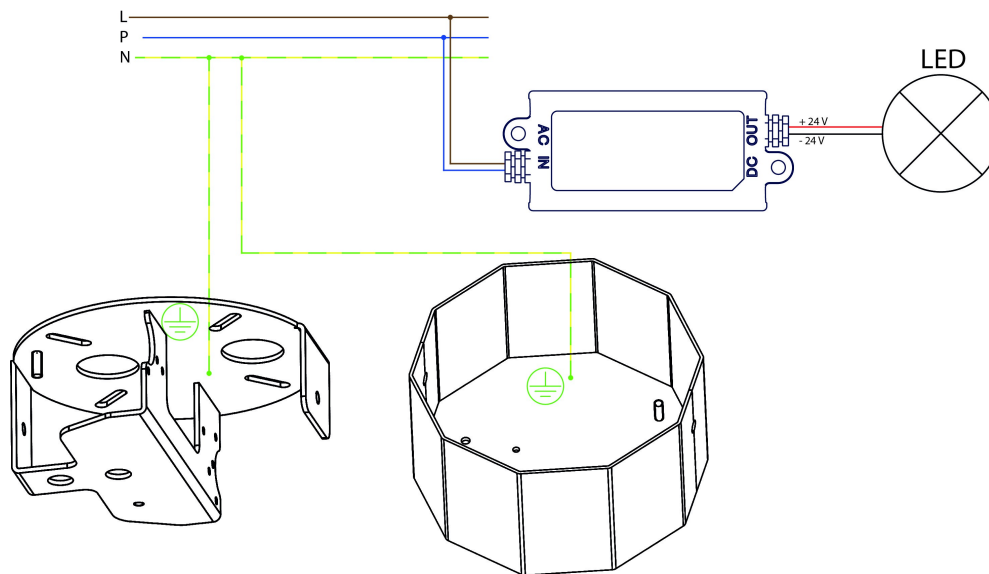
4. INSTALACE SVÍTIDLA 2/2

Provlečte přívodní kabel krytem baldachýnu. Poté protáhněte kabel plastovou zarážkou kabelu v držáku baldachýnu, nastavte požadovanou délku a následně ho zajistěte dotažením šroubu v plastové zarážce kabelu.



5. ELEKTRICKÉ ZAPOJENÍ

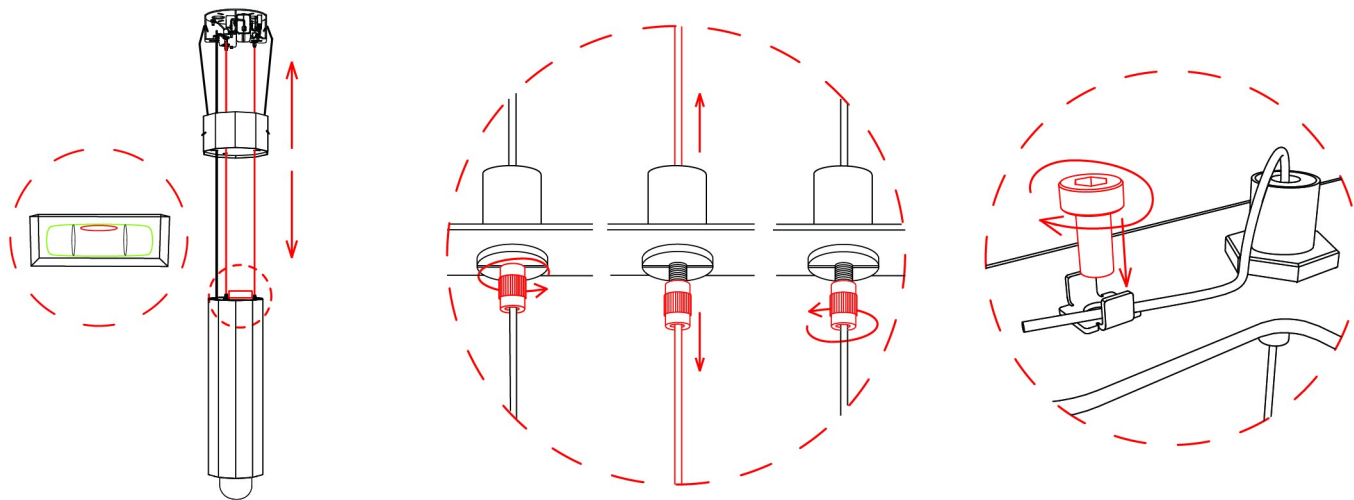
Elektrické zapojení proved'te dle schématu zapojení.



6. VYVÁŽENÍ SVÍTIDLA A ZAJIŠTĚNÍ STOPLANEK

Přiloženou vodováhu umístěte doprostřed kovové montury a zkontrolujte rovinu svítidla. Jemné nastavení délky lanka provedte povolením pojistky proti zadrhnutí u stoplanka tak, že povolíte váleček. Aby bylo možné s lankem hýbat směrem dolů, je třeba po uvolnění váleček stlačit a držet ho po celou dobu stlačený. Svítidlo vyrovnejte dle potřeby upravením délky ocelového lanka, které poté zajistíte dotažením válečku ve stoplanku. V případě nutnosti dalšího vyvážení opakujte tento postup i na dalších dvou ocelových lankách.

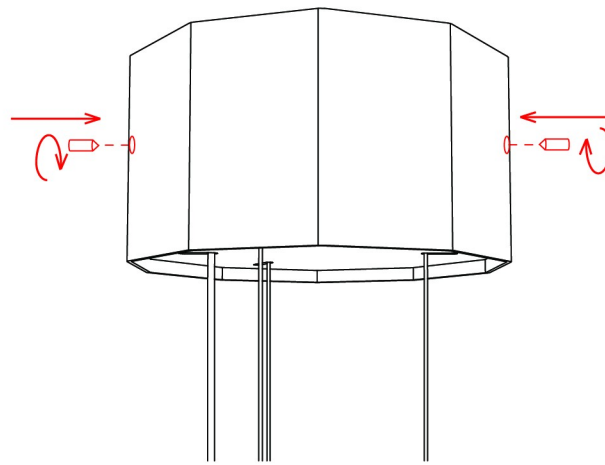
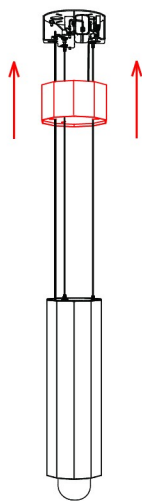
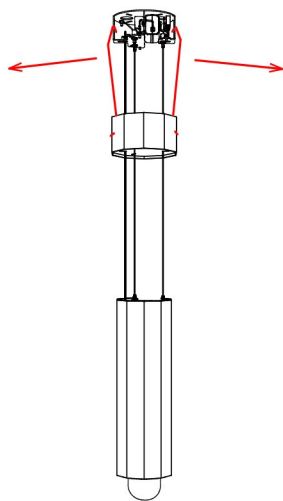
Po vyrovnaní svítidla zastrihněte lanka min. 70 mm za stoplanky a zajistěte je provlečením lanek pod šrouby, které následně dotáhněte. Dodržením tohoto postupu zajistíte bezpečné ukotvení lanek, která nesou celé svítidlo.



7. INSTALACE BALDACHÝNU

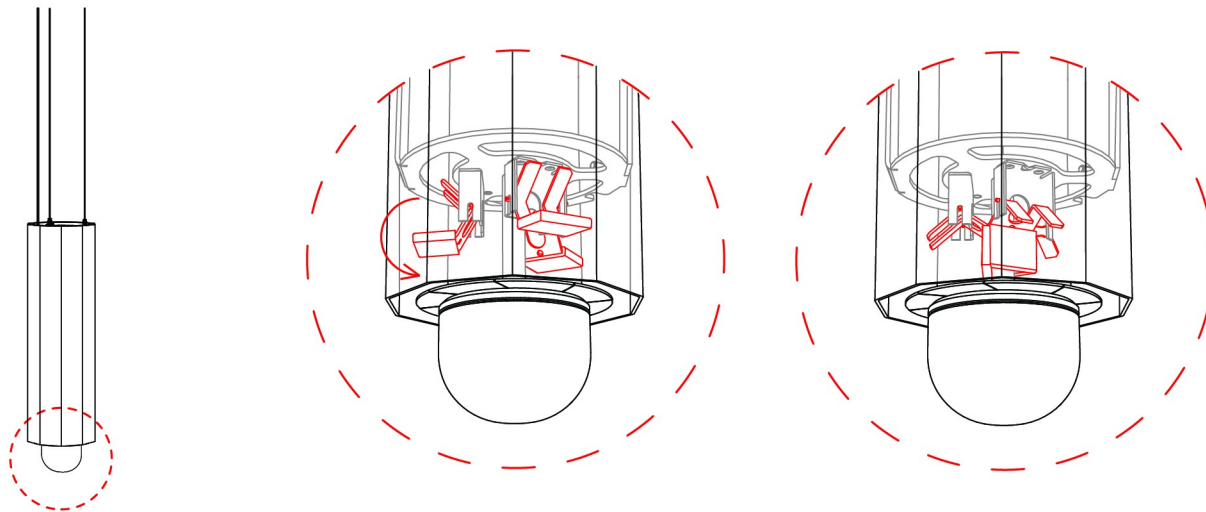
Vyjměte instalační háky z držáku i krytu baldachýnu.

Pomocí dvou stavěcích šroubů M5×16 a imbusového klíče vel. 2,5 přišroubujte kryt baldachýnu ke stropnímu držáku.



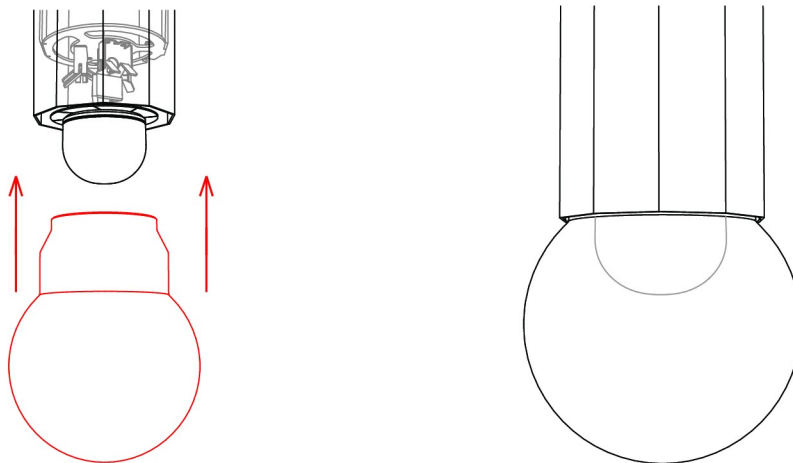
8. INSTALACE STÍNÍTKA 1/2

Packy uvnitř kovové montury stlačte směrem dolů ke světelnému zdroji. Packy se překlopí do svislé polohy a uvolní tak prostor pro vložení skleněného stínítka.



9. INSTALACE STÍNÍTKA 2/2

Vložte skleněné stínítko do kovové montury. Po zaklapnutí ověřte jeho správné uchycení v kovové montuře jemným tahem dolů.



10. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapněte přívod elektrického proudu a ověřte funkčnost svítidla.

