

INSTALAČNÍ MANUÁL

PURO ECLECTIC PC1115

závěsné svítidlo



KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁST BALENÍ:

1x Stropní držák, 1x baldachýn, elektro komponenty,
4x propojovací svorkovnice, 6x stavěcí šroub (červík) M5x25,
3x matice M10x1, 3x lanko stop, 6x plastová zarážka kabelů,
3x lanko s maticí, 3x svítidlo (trubice)
1x pár bavlněných rukavic, 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: 60min./2 osoba



BROKIS

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

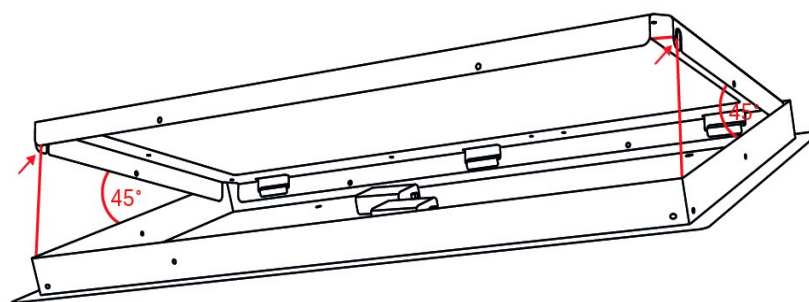
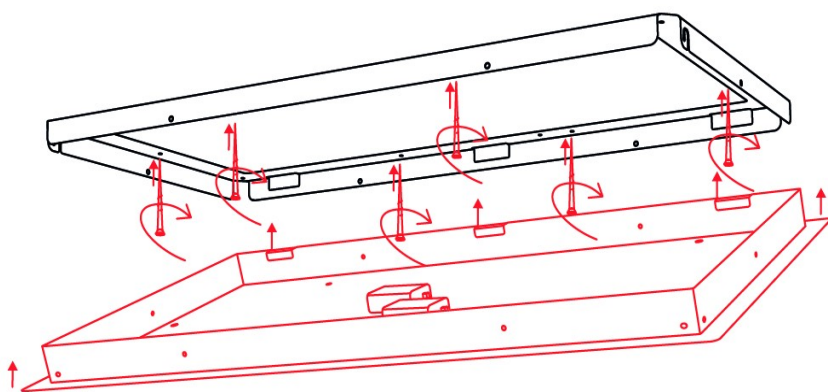
IČO 64940799
DIČ CZ64940799
C 42174 MĚSTSKÝ SOUD
V PRAZE

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

1. INSTALACE STROPNÍHO DRŽÁKU

Zvolte dostatečně silné kotevní prvky (není součástí balení). S ohledem na různý typ stropů doporučujeme konzultovat s odborníkem. Výrobce svítidla neodpovídá za nevhodně zvolený pracovní postup, nevhodné zvolení kotevních prvků či vady materiálů, do kterého se nosný komponent instaluje.

Ke stropu přišroubujete držák baldachýnu minimálně na šesti bodech. (orientací směru vyklopení baldachýnu ovlivníte pozici pantových výřezů v jeho držáku. Nasadte baldachýn do držáku připevněném na stropě. A to tak, že panty baldachýnu zasuněte do pantových výřezů (úhel otevření cca 45 stupňů). Zajistěte baldachýn protažením šňůry, umístěné v držáku. Šňůru připevněte za hákové držáky v baldachýnu.

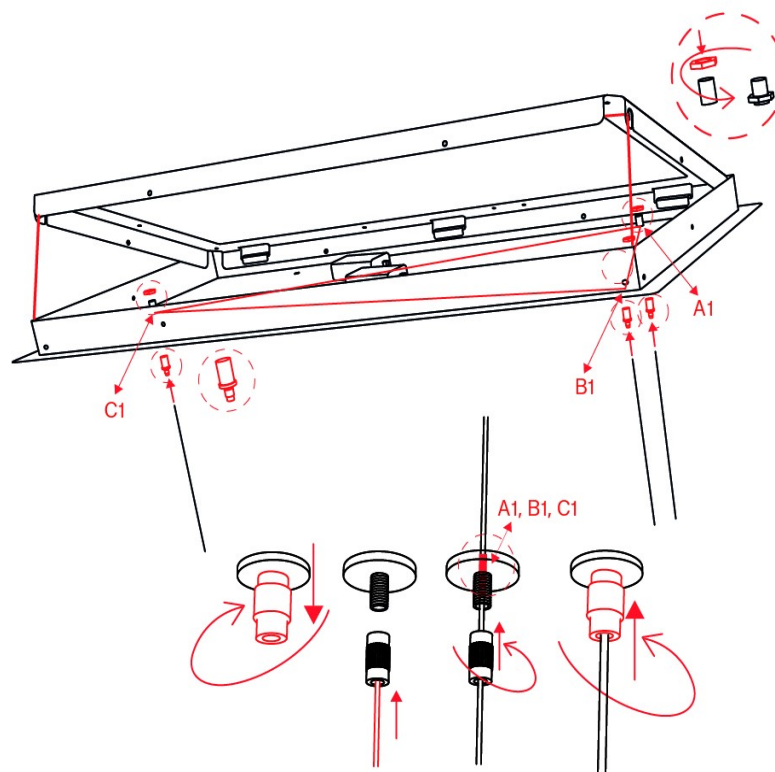


2. INSTALACE LANKO STOPU A LANEK DO BALDACHYNU

Každé lanko má dvě označení: 1. Barevné označení na lanku znamená délku.

2. Označení na štítku do jakého otvoru patří A1, B1, C1.

Lanko stopy připevněte pomocí matice M10x1 do otvorů v baldachýnu označených (A1, B1, C1). U stop lanka povolte zajišťovací prvek a příslušné lanko provlečte. Lanko popotáhněte dokud se barevné označení neschová ve stop lanku, poté utáhněte zajišťovací prvek na stop lanku. Toto opakujte u zbývajících lanek. Lanko nikdy nezastříhávejte před koncem instalace! Dodržením tohoto postupu zajistíte správnou montáž světla.

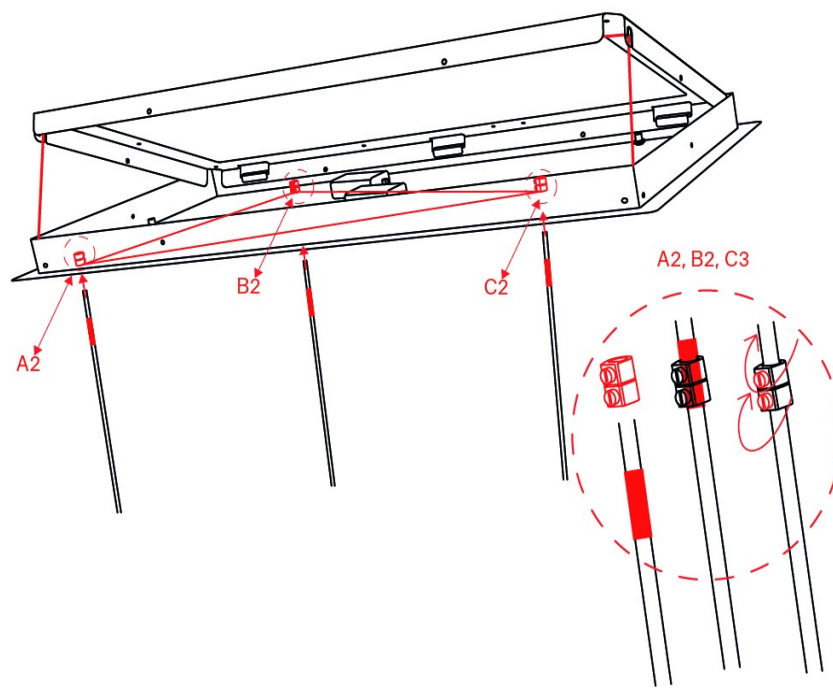


3. INSTALACE PŘÍVODNÍCH KABELŮ

Každý kabel má dvě označení: 1.Označení páskou znamená délku kabelu

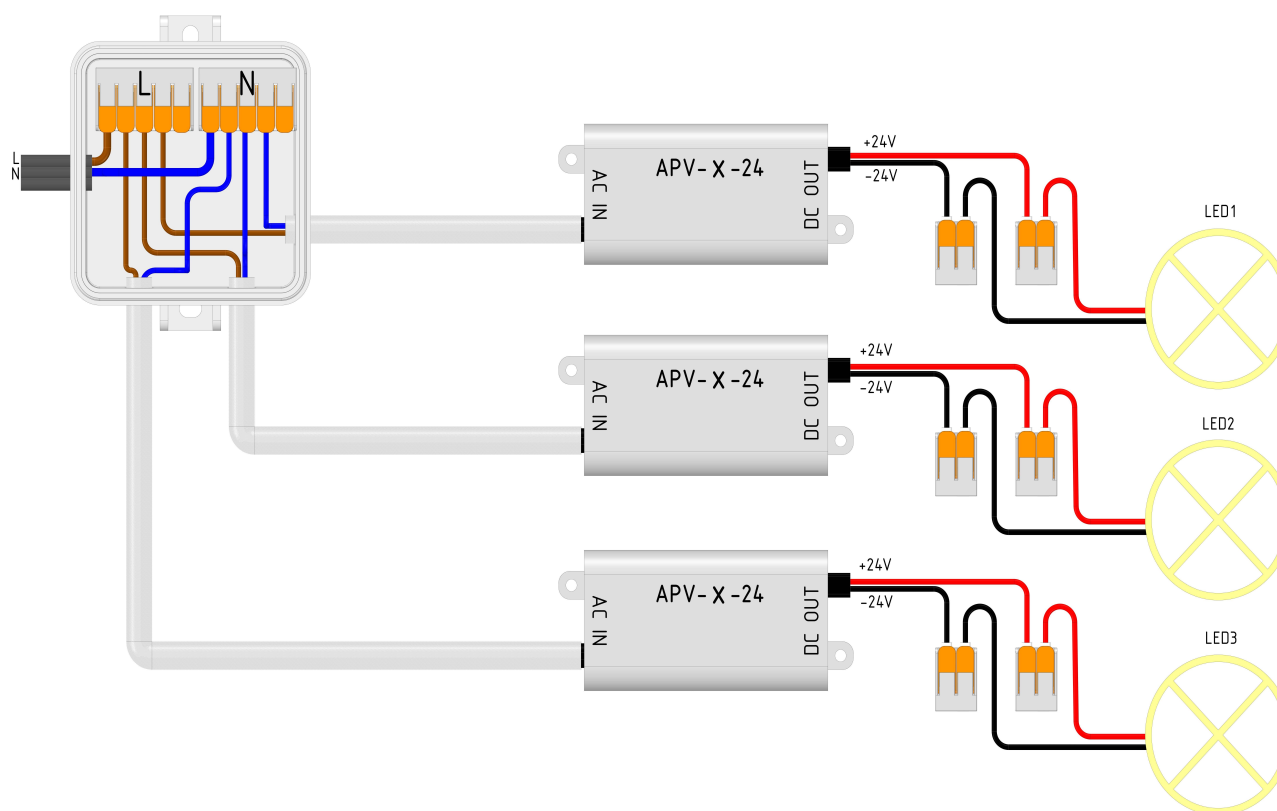
2. Označení na štítku do jakého otvoru patří (A2, B2, C2)

Přívodní kabely připevníte pomocí plastových zarážek kabelů a to tak že provlečete kabel do příslušných otvorů v baldachýnu označených (A2, B2, C2). Na provlečený kabel nasunete 2ks plastové zarážky kabelů na označenou délku a utáhněte stavěcí šroub (červík) v zarážce silou 1-1,5Nm.



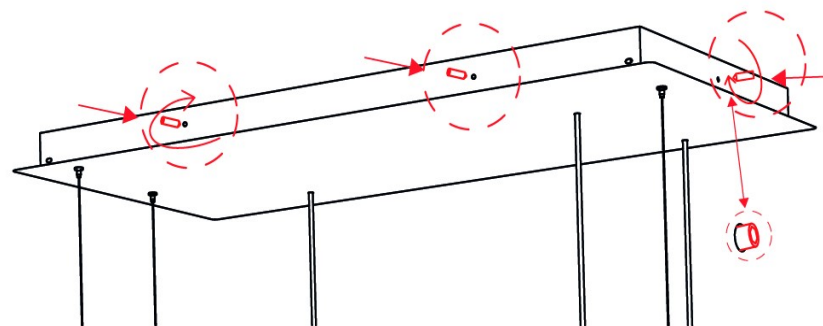
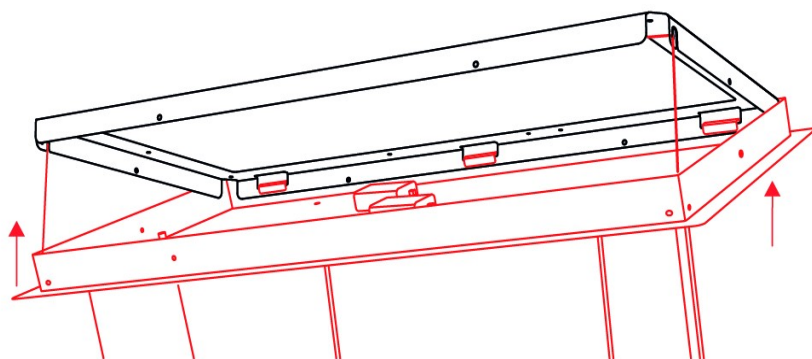
4. ELEKTROINSTALACE

Elektrické zapojení provedte dle schématu zapojení. Instalace musí být provedena tak, aby jednotlivé vodiče přívodního kabelu byli uloženy v přípojovací krabici.



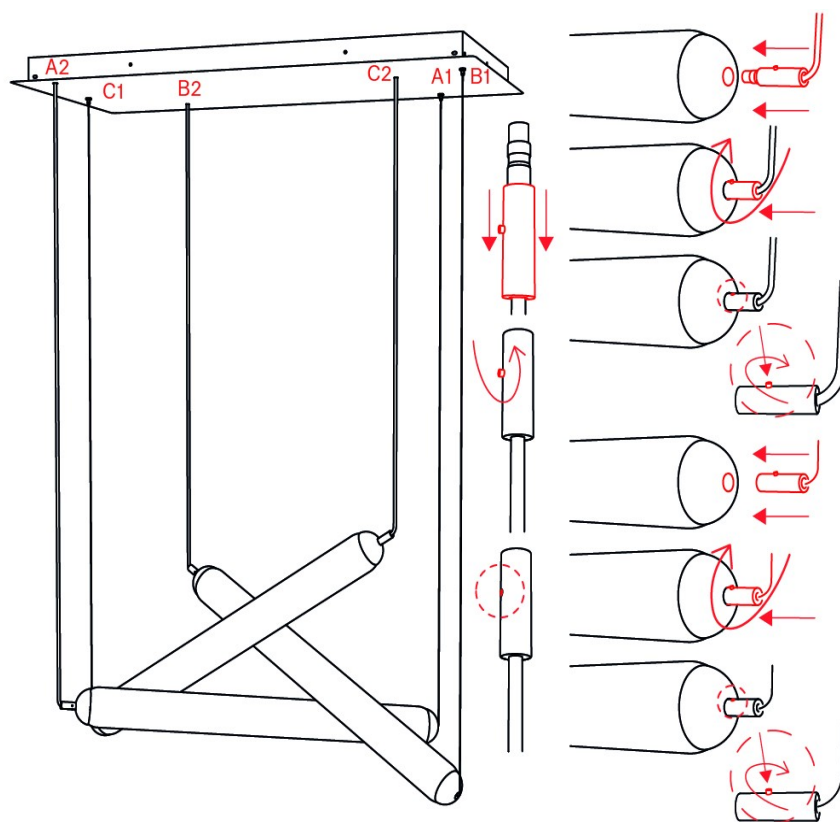
5. MONTÁŽ BALDACHÝNU

Sklopením nasadíte baldachýn se zavěšenými kabely na držák baldachýnu. Zatlačením na plochu baldachýnu jej posuňte směrem ke stropu. - Pomocí imbusových šroubů (M5) a imbusového klíče přišroubujte baldachýn ke stropnímu držáku. Dbejte přitom na řádné urovnání komponentů a kabelů vně baldachýnu. Stavěcí šrouby (imbusy) zcela nedotahujte - doporučujeme je instalovat tak, aby jejich konec vyčníval minimálně 1mm nad plášť baldachýnu.



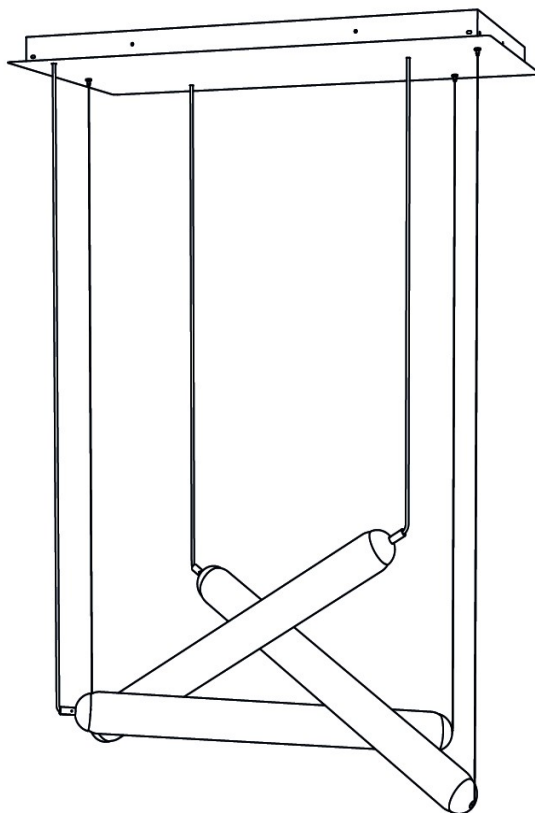
6. MONTÁŽ SVÍTIDLA (TRUBIC)

U přívodního kabelu na pouzdru povolte stavěcí šroub (červík) imbusovým klíčem vel. 1,5. konektor na kabelu vsuňte do konektoru na svítidle (trubici) a zašroubujte pouzdro. Stavěcí šroub zajistěte opětovným dotažením. U lanka zašroubujte pouzdro do trubice. Dbejte na to, aby jste dodrželi společné značení kabelu a lanka u trubice (A1, A2), (B1, B2), (C1, C2). Takto postupujte u zbývajících trubic



7. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapněte přívod elektrického proudu a ověřte funkčnost svítidla.

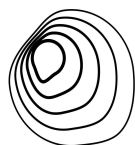




ČIŠTĚNÍ SKLA

Svítidlo je možné ošetřovat běžnými čisticími prostředky. Nepoužívejte rozpouštědla a abrazivní čisticí prostředky (prášky).

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



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