



PURO FLOOR

CM13614

LARGE - PC1253



Stáhnout

KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ:

1x kovová montura s přívodním kabelem
6x wago 2 klik
1x led zdroj 600mm
1x led zdroj 800mm
1x led zdroj 1000mm
1x skleněné stínítko 600mm
1x skleněné stínítko 800mm
1x skleněné stínítko 1000mm
3x kovová patice
1x bavlněné rukavice
1x instalační manuál

UPOZORNĚNÍ:

Při nedodržení montážního návodu výrobce neručí za případné vzniklé škody! Při vybalování nakládejte se svítidlem s ohledem na jeho materiálové složení. Jeho hlavní části jsou ze skla.

Pro vyjmutí svítidla z obalu a jeho kompletaci použijte přiložené bavlněné rukavice.

Doba instalace: 30 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.

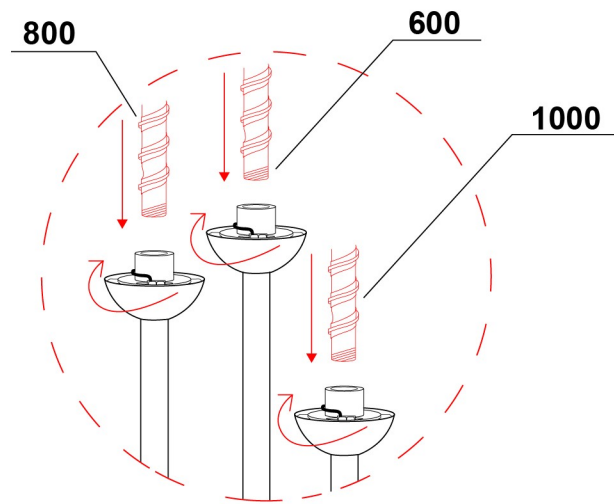
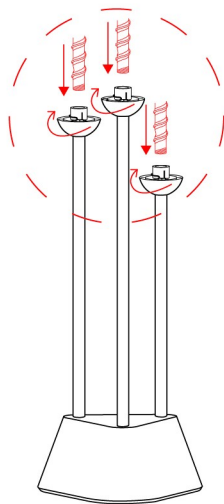
Doporučení: nepoužívat technická a vysoko-koncentrovaná ředidla či přípravky, které nejsou určeny na ošetřování skleněných povrchů. Nepoužívejte také prostředky obsahující silikon, které rychleji přitahují prach a mastnotu.

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



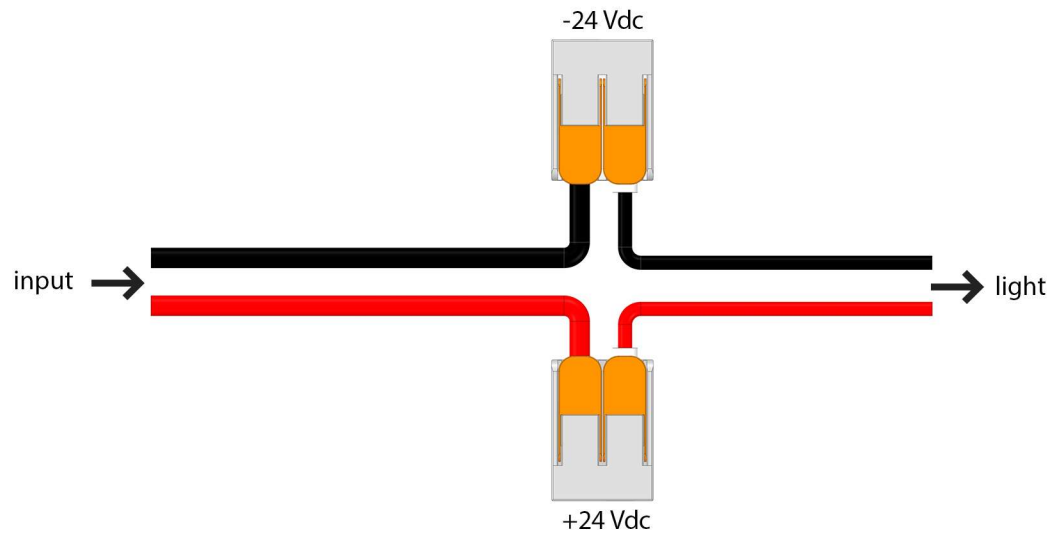
1. INSTALACE SVĚTELNÝCH ZDROJŮ

Našroubujte LED zdroje dle velikosti do patic na podstavě svítidla. Velikosti led zdrojů, které přijdou do dané patice, jsou označeny uvnitř. Velikosti jsou 600mm, 800mm, 1000mm.



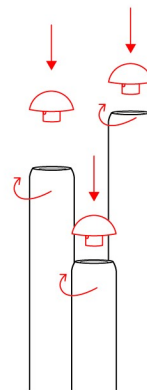
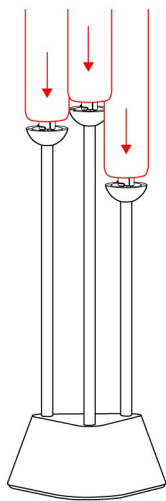
2. ZAPOJENÍ ELEKTROINSTALACE

Zapojení provedte dle schématu zapojení. Po zapojení vložte svorky do drážek v patici.



3. INSTALACE SLENĚNÉHO STÍNÍTKA

Skleněná stínítka příslušných velikostí nasadíte na našroubované LED zdroje. Usadíte je na spodní patice na pěnové těsnění a poté našroubujete horní patice. S citem dotáhněte tak, aby se pěnová těsnění lehce zmáčkla.



4. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapněte svítidlo a odzkoušejte jeho funkčnost.

