

BROKIS®



# BALLOONS

CM12090

PC856, PC857, PC858



Stáhnout

### KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ:

1x svítidlo (spodní díl včetně napájecího kabelu, stmívač Ehmann,  
reflektor, horní skleněný díl)  
1x světelný zdroj  
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: 10 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.

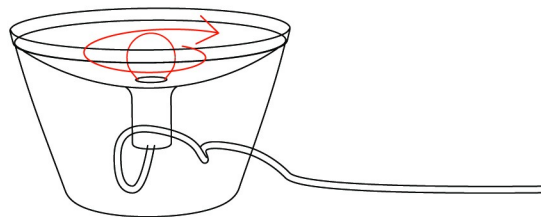
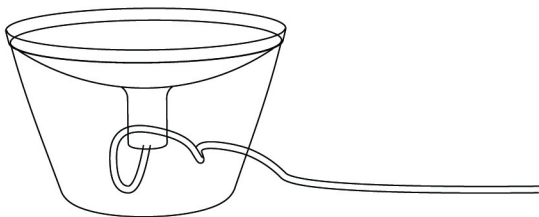
Doporučení: nepoužívat technická a vysoko-koncentrovaná ředidla či přípravky, které nejsou určeny na ošetřování skleněných povrchů. Nepoužívejte také prostředky obsahující silikon, které rychleji přitahují prach a mastnotu.

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



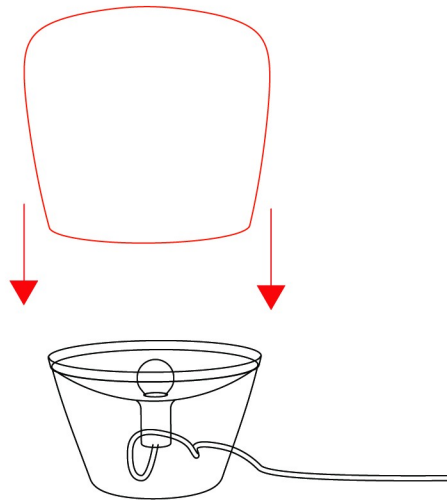
## 1. INSTALACE SVĚTELNÉHO ZDROJE

Do žárovkové objímky našroubujte světelný zdroj.



## 2. MONTÁŽ SVÍTIDLA

Usaďte horní skleněnou část svítidla na kovový reflektor. Dbejte na přesnost nasazení, aby nedošlo k poškození skla či kovového reflektoru.



### 3. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapojte napájecí kabel do elektrické zásuvky a ověřte funkčnost svítidla.

