

BROKIS®



CM16939

# DOUBLE

TABLE - PC1296



Stáhnout

## KOMPONENTY, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ BALENÍ:

1× svítidlo  
1× bavlněné rukavice  
1× instalační manuál

## UPOZORNĚNÍ:

**Při nedodržení montážního návodu výrobce neručí za případně 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.**

**JE-LI VNĚJŠÍ OHEBNÝ KABEL TOHOTO SVÍTIDLA POŠKOZEN, MUSÍ JEJ PRO ZABRÁNĚNÍ NEBEZPEČÍ NAHRADIT VÝHRADNĚ VÝROBCE NEBO JEHO SERVISNÍ TECHNIK NEBO OSOBA SE STEJNOU KVALIFIKACÍ.**

**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

Svítlidla 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.

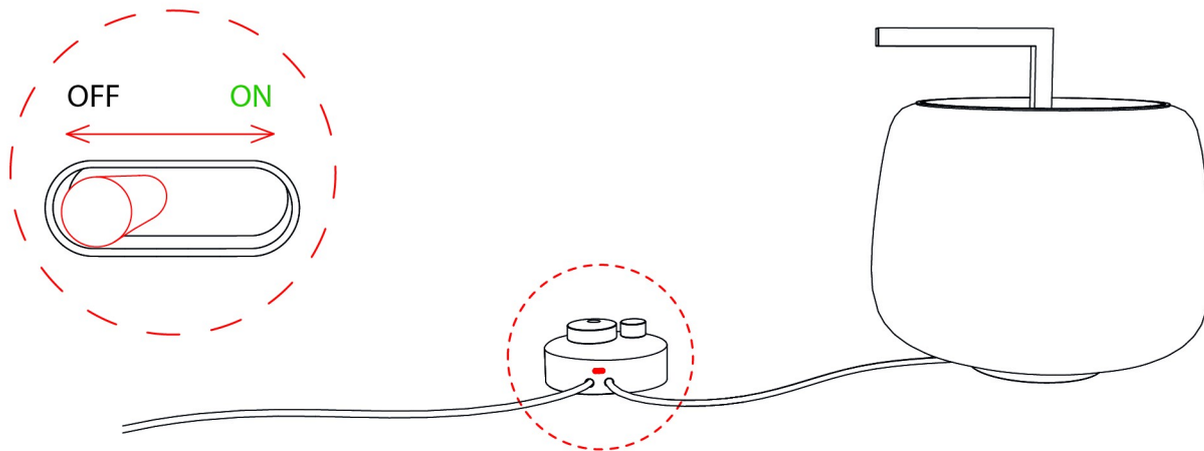
**Doporučení: nepoužívat technická a vysoko-koncentrovaná ředidla či přípravky, které nejsou určeny na ošetřování skleněných povrchů. Nepoužívejte také prostředky obsahující silikon, které rychleji přitahují prach a mastnotu.**

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



## 1. ZAPNUTÍ SVÍTIDLA

Zapojte napájecí kabel do elektrické zásuvky a vypínač dejte do polohy zapnuto. Ověřte funkčnost svítidla.



## 2. STMÍVÁNÍ SVÍTIDLA

Otočením velkého kolečka lze snižovat a zvyšovat intenzitu svícení.  
Otočením malého kolečka lze ovládat změnu teploty světla.

Tato ovládání fungují pouze pokud je ruční vypínač v poloze zapnuto.

