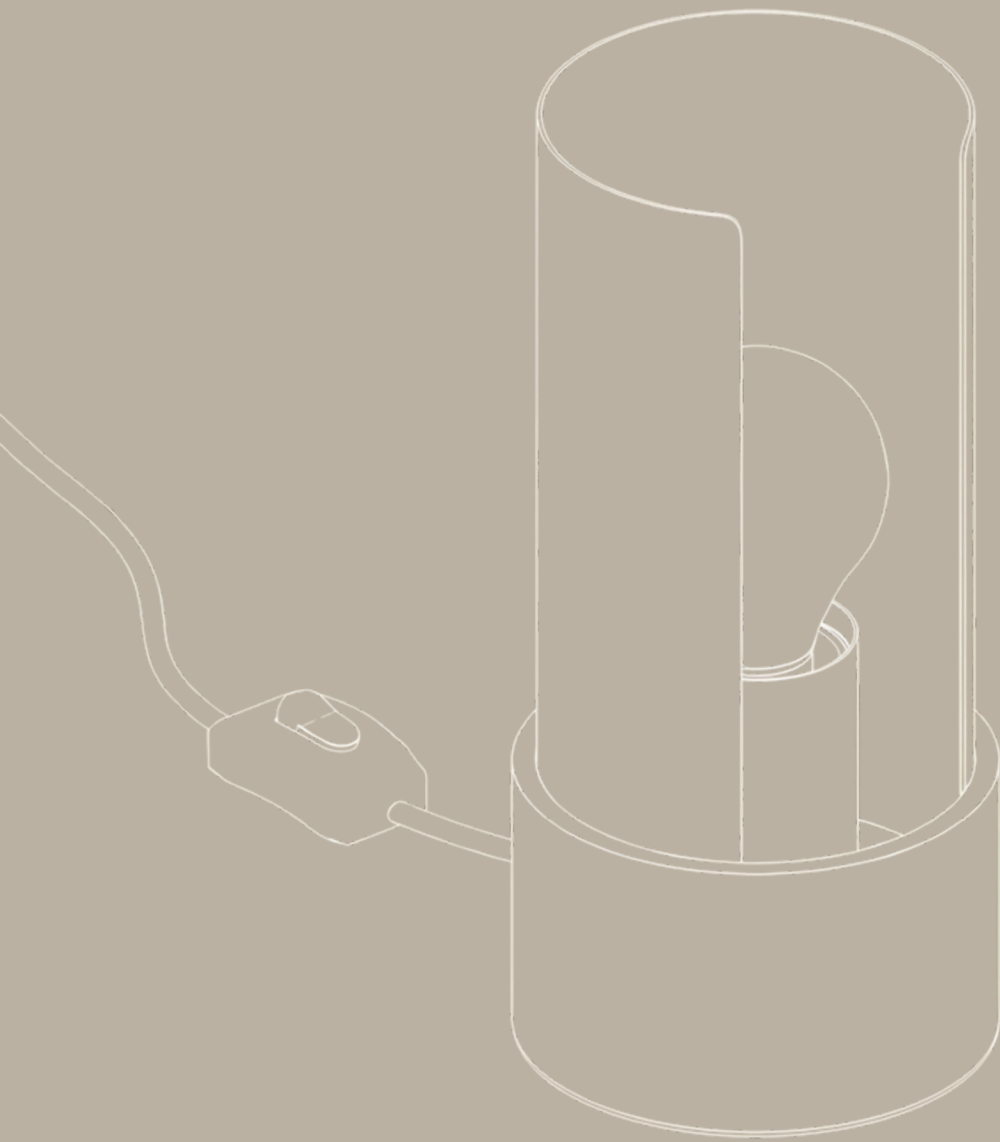


Dexity



FLASH

Hinweis zur sicheren Montage

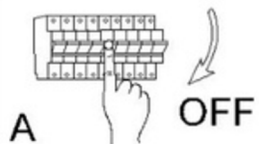
Bitte diese Hinweise vor der Inbetriebnahme der Tischleuchte sorgfältig lesen. Sie tragen zu einem sicheren Betrieb und einer sachgerechten Nutzung bei.

Elektroarbeiten sollten bei Unsicherheiten von einer qualifizierten Fachkraft durchgeführt werden. Eine unsachgemäße Handhabung kann zu elektrischen Gefahren oder Sachschäden führen.

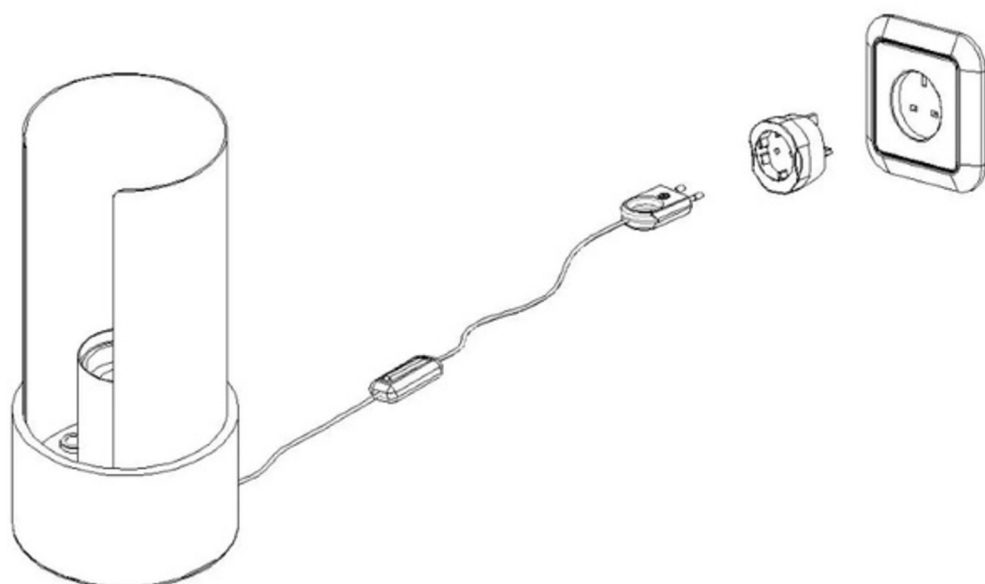
Vor Montage- oder Anschlussarbeiten ist sicherzustellen, dass die Stromzufuhr unterbrochen ist.

Die Tischleuchte ist auf einer ebenen, stabilen und standfesten Oberfläche zu platzieren. Darauf achten, dass die Leuchte nicht kippen kann und ausreichend Abstand zu umliegenden Gegenständen besteht.

Ausschließlich unbeschädigte und vollständige Komponenten verwenden. Anschlussleitungen so führen, dass keine Stolperstellen entstehen und Kabel nicht geknickt, gequetscht oder beschädigt werden.



B



Instrukcja montażu / installation instructions / Montageanleitung
Lampa biurkowa / Table lamp / Tischlampe

Pflege & Reinigung

Eine sorgfältige und materialschonende Pflege trägt dazu bei, die Qualität, Funktion und Lichtwirkung der Leuchte langfristig zu erhalten.

Allgemeine Hinweise

Vor jeder Reinigung ist die Leuchte vollständig vom Stromnetz zu trennen. Die Reinigung sollte ausschließlich im abgekühlten Zustand erfolgen.

Reinigung der Oberflächen

Zur regelmäßigen Pflege genügt ein weiches, trockenes Tuch. Bei Bedarf kann ein leicht angefeuchtetes Tuch verwendet werden.

Keine aggressiven Reinigungsmittel, Lösungsmittel, alkoholhaltigen Substanzen oder scheuernden Materialien einsetzen. Diese können Oberflächen beschädigen und die Materialanmutung dauerhaft verändern.

Materialschonende Pflege

Die Leuchte ist für den Einsatz im Innenbereich vorgesehen. Direkte Feuchtigkeit, Spritzwasser oder übermäßige Nässe sind zu vermeiden. Bei empfindlichen Oberflächen empfiehlt sich eine besonders sanfte Reinigung ohne Druck.

Werterhalt

Eine regelmäßige, sachgerechte Pflege unterstützt den langfristigen Erhalt von Optik, Funktion und Sicherheit der Leuchte.