

Bedienungsanleitung

LED Akku-Tischleuchte "Foco Tenda" 3000K, IP44, Touchschalter, 30cm, Silber

Produktbeschreibung:

Hochwertige elegante Akku-Tischleuchte ideal für den romatischen Lichtschein beim Dinner oder auch als Lese- und Stimmungslicht im Wohnbereich. Durch den langlebigen, kräftigen Akku, jederzeit flexibel einsetzbar. Die stufenlose Touch-Dimmfunktion ermöglich Ihnen die Einstellung der von Ihnen gewüünschten Lichtverhältnisse je nach Verwendungszweck.

Technische Details:

- Stufenloser Touchdimmer mit Ein/Aus Schalter
- Helligkeit max. 156 Lumen Leistungsaufnahme ca. 1,5Watt
- Gesamthöhe Leuchte 30cm Lampenschirm ca. 9x 10cm
- Standfuß Ø ca. 10cm Gehäuse Metall + Kunststoff
- Akku Li-Ion 3,7V/3600mAh
 0-100% Laden in ca. 5 Std
- Voll geladen bis zu 15 Stunden Licht
- Schutzart IP44, für den Außenbereich geeignet (nicht UV beständig)
- Aufladen des Akku (3,7V/3600mAh) via USB-C Anschluß 5V/1A (Kabel bei Lieferung enthalten, ohne Netzteil)



Art.-Nr. 23478 Modell silber Art.-Nr. 23515 Modell schwarz Art.-Nr. 23565 Modell weiß

Aufladung:

Vor dem ersten Gebrauch muss die Leuchte mindestens 5 Stunden komplett aufgeladen werden. **Nach einer vollen Aufladung darf die Leuchte nicht am Ladegerät verbleiben. Die Leuchte kann und darf auch nicht mit angeschlossenem Ladegerät betrieben werden**. Zur Aufladung benötigen Sie zusätzlich ein USB Ladegerät mit 5V und min. 1A, also 5Watt. Nach einer kompletten Aufladung steht Ihnen je nach Dimmgrad bis zu 15 Stunden Licht zur Verfügung.

Bedienung:

Die Leuchte wird eingeschaltet durch Drücken des Schalters am auf dem Kopf des Lampenschirms. Auf dem Lampenschirmbefindet sich ebenfalls die Fläche des Touchdimmers. Durch Berühren der Fläche auf dem Lampenschirm können Sie die Leuchte stufenlos dimmen, bzw. die Helligkeit stufenlos regeln.



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch!

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Komunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.