

LED Stablampe mit Akku "FlexiLED 300+" Ladeschale, Magnethalter, 3W, 250lm, IP44

Art.-Nr.22149

Produktbeschreibung:

Professionelle Arbeitslampe mit schwenk- und drehbarem Griff und sensationeller Lichtausbeute.

Technische Details:

- Griff dreh- & schwenkbar - Licht genau dort, wo Sie es brauchen
- modernste COB-LED mit 3W • Lichtstrom 250 Lumen
- zusätzliche Taschenlampe 1W/60lm
- Lichtfarbe neutralweiß • Farbtemperatur 4500K
- ergonomische und griffsichere Softgummi-Beschichtung
- IP44 spritzwassergeschützt • flexibler durch Akkubetrieb
- Ladezeit ca. 4-5 Stunden • leuchtet ca. 2,5-3 Std. mit einer Akkuladung
- Inklusive Ladeschale - ideal z.B. für Werkstätten
- Ladeschale: Tischaufstellung oder Wandaufhängung
- inklusive 230V-Netzteil und 12V Ladegerät
- Lilon Akku 2200mAh • HxBxT 178x50x40mm • RA >70
- Leuchtwinkel 120° • Leistung 3W • 100% Hell: 0 sek.
- Lebensdauer ca. 20.000 Std • Ein/Aus 20.000x • Quecksilber 0,0mg



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 !

Schauen Sie niemals direkt ins Licht der LED. Die enorme Helligkeit kann temporäre oder dauerhafte Schädigungen der Augen verursachen. 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.

Hinweise zu Bedienung und Nutzung

Hinweise zu Bedienung und Ladung Aufladung und Entladung Bitte laden Sie die Arbeitslampe vor der ersten Benutzung vollständig auf. Die Leuchte kann während des Ladevorgangs nicht benutzt werden. Die Lampe muss aufgeladen werden wenn die Lade-LED 3x blinkt und das Licht ausgeht. Während des Ladevorgangs leuchtet die rote LED, wenn die grüne LED leuchtet, ist der Ladevorgang abgeschlossen. Bitte nach vollendeter Ladung immer das Ladegerät von Netz und Lampe trennen, dies gilt für 230V oder 12V Aufladung. Funktionsbeschreibung: Beim ersten Knopfdruck schaltet die große COB Leuchte ein weiterer Druck auf den Knopf lässt die große COB leuchte wieder erlöschen und schaltet die Taschenlampenfunktion an der Stirnseite ein. Der nächste Druck auf den Knopf schaltet auch die Funktion wieder aus. Die Leuchte ist ausgestattet mit einer Spannungskontrolle für den Akku. Sie leuchtet über die gesamte Betriebszeit mit maximaler Lichtausbeute. Sinkt die Spannung unter einen bestimmten Wert, schaltet die Lampe aus um den Akku zu schützen. Die Leuchte muss mindestens alle 3 Monate ge- und entladen werden und eine Tiefentladung und Beschädigung des internen Akkus zu vermeiden.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen 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.