

Lupenleuchte 3 Dioptrien "CT-LL60", 6W, 450lm, 6500K, Tischklemme

Art.-Nr. 21470

Produktbeschreibung:

Die erste Wahl für Werkstatt und Labor, Kosmetikstudio oder Fußpflege-Salon! LED-Arbeitsplatzleuchte mit 125mm großer Echtglaslupe mit 3 Dioptrien (1,75-fache Vergrößerung). Neueste Technologie mit 60 SMD LEDs, stabile Klemmbefestigung 0-60mm. Das Lampengestell ist zur optimalen Positionierung in jede Richtung dreh- und schwenkbar (Arbeitsradius ca. 1m). Nahezu keine Wärmeentwicklung. Ausführung mit Schutzklappe.



Technische Details:

- Lumen Fuse 450lm
- Bezogen auf breiten Kegel von Halbwertswinkel 120°
- Farbtemperatur 6500K • Lichtfarbe weiß
- Spannung 230V/50Hz • Lebensdauer 20.000 Std.
- Leistung 6W • RA >80
- Leistungsfaktor >0,8 • 100% Hell 1 Sek.
- Ein/Aus 20.000x
- Nicht dimmbar



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.

Aufstellungsort und Befestigung:

Die Lupenleuchte mit stabiler Klemmvorrichtung darf nur an waagerechten Flächen befestigt werden, eine Montage im Vertikalen ist nicht erlaubt. Die Stärke des Befestigungsuntergrundes kann zwischen 20 und 60mm liegen. Achten Sie darauf dass die Fläche an der Sie die Lampe befestigen ausreichend stabil ist um auch nach einiger Zeit nicht nachzugeben. Durch Schwenken kann sich die Klemmvorrichtung lösen, sie sollte deshalb vor jeder Benutzung kurz auf nötige Festigkeit geprüft werden. Durch das Bewegen des Kopfes oder des Lampenarmes kann die Leuchte ausgerichtet werden. Achten Sie darauf die Leuchte möglichst so aufzustellen dass kein Lichteinfall in die Lupe gelangen kann. (Brennglaseffekt). Schließen Sie aus diesem Grund auch den Deckel der Lupe nach jeder Benutzung.

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.

Art.-Nr. 21470

Beschreibung und bestimmungsmäßiger Gebrauch:

Unsere Lupenleuchte CT-LL60 ist speziell konzipiert für die Beleuchtung von kleinen Arbeitsflächen und zur Vergrößerung kleinerer Objekte. Durch die neueste SMD-LED Technik wird nahezu blendfreies Arbeiten sowie eine fast schattenfrei Ausleuchtung Ihrer Arbeitsfläche gewährleistet. Die Vergrößerung ist ca 1,75-fach so das Ihnen nichts verborgen bleibt ;-)



Design:

Die Lupenleuchte wurde speziell designed um blend und schattenfreies Arbeiten so weit es geht zu ermöglichen. Durch die integrierte Lupe mit 3 Dioprien ist ein einfaches Arbeiten auch an kleineren Teilen problemlos möglich. Die Einstellung der korrekten Lampenpostion nehmen Si eam Besten an dem dafür vorgesehen Griff am Lampenkopf vor.

Brennglaseffekt:

Achten Sie darauf das keine fremde Lichtquelle in das Lupenglas einfallen kann. Kein künstlich erzeugtes Licht, sowie auch keine Tages- bzw. Sonnenlicht. Schließen Sie immer den Deckel über der Lupe zum Schutz vor Brand. Lassen Sie keine brennbaren Dinge unter der Leuchte liegen.

Hinweise LED Beleuchtung:

Schauen Sie niemals direkt beziehungsweise ungeschützt ins Licht oder auf die LEDs direkt, die Helligkeit kann Sie stark blenden und Sie riskieren Verletzungen und evtl. dauerhafte Schädigungen der Augen bzw. der Netzhaut. Richten Sie die Leuchte niemals auf Menschen oder Tiere! Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! Brandgefahr!

Hinweise zur Reinigung, Pflege und zum Umweltschutz:

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fusselfreien Baumwolltuch. Bei stärkeren Verschmutzungen evtl. mit einem leicht gewässerten, nebelfeuchten Tuch. Achten Sie darauf dass das Produkt ausgeschaltet, vom Stromnetz abgetrennt ist. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten die die Oberfläche des Produktes beschädigen könnten (z.B. Scheuermilch). Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Das Produkt ist mit einer durchgestrichenen Mülltone gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.