

Art.-Nr.: 21877 / 21878 / 21879 / 21880 / 21881 / 21882

LED Stripes „CLS-SQ“ 12V mit SMD 5050

Produktbeschreibung:

Ideal zur dezenten Beleuchtung für Küchen (Schrank-Unterbeleuchtung oder umlaufend unter der Arbeitsplatte), Wohnzimmer (z.B als Beleuchtung hinter dem TV oder unter Regalen und Schränken), als Blickfang im Schaufenster, für stimmungsvolle Akzente in der Gastronomie oder für PC-Modding.

Gemeinsame technische Details:

- Leuchtwinkel 120° • Schutzart:IP44 • LED Typ 5050
- Spannung 12V= • 100% Hell 0,02 Sek. • 60 LEDs pro Meter
- Ein/Aus 20.000x • Leuchtdauer 25.000 Std. • Maße Lx10x3mm
- Leistungsfaktor abhängig vom Netzteil • RA >70
- Quecksilber Hg 0,0mg • Energieeffizienzklasse A+ •
- dimmbar • Nicht geeignet für Akzentbeleuchtung
- DEKO-Licht, NICHT zur Raumbelichtung im Haushalt geeignet

Spezifische technische Artikel-Details:

- 21877:Länge 200cm • Leistung ca. 20Watt • ca. 1750lm • Lichtfarbe warmweiß 2900 Kelvin
- 21878:Länge 200cm • Leistung ca. 20Watt • ca. 1800lm • Lichtfarbe neutralweiß 4500 Kelvin
- 21879:Länge 500cm • Leistung ca. 50Watt • ca. 4300lm • Lichtfarbe warmweiß 2900 Kelvin
- 21880:Länge 500cm • Leistung ca. 50Watt • ca. 4400lm • Lichtfarbe neutralweiß 4500 Kelvin
- 21881:Länge 1000cm • Leistung ca. 100Watt • ca. 8300lm • Lichtfarbe warmweiß 2900 Kelvin
- 21882:Länge 1000cm • Leistung ca. 100Watt • ca. 8500lm • Lichtfarbe neutralweiß 4500 Kelvin



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 !

ChiliTec GmbH SQ

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++
A+ } **A+** LED
A
~~**B**~~
~~**C**~~
~~**D**~~
~~**E**~~

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

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!



Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !!
Diese Geräte 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.

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls **erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die 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 (Siehe 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. Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! 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.

Installation (Sicherheitshinweise siehe auch Seite1)

- **Anschluss oder Installation darf nur von Elektro-Fachpersonal durchgeführt werden!**
- Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird ab.
- Der LED Streifen darf nicht mit anderen elektrischen Verbrauchern verbunden werden!
- Der LED Streifen darf nicht in Kontakt kommen mit Hitze, Kälte oder offener Flamme!
- Der LED Streifen darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden!
- Der LED Streifen ist nicht UV beständig. Stetige Sonneneinstrahlung zerstört das Material.
- Der LED Streifen ist nicht für Dauerbetrieb ausgelegt.
- Der LED Streifen muss auf einer wärmeableitenden Fläche (z.B. Aluminium) verklebt werden
- Der LED Streifen darf nicht im aufgerollten Zustand betrieben werden!

- Hinweise zur Reinigung, Pflege und zum Umweltschutz -

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fussselfreien 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 Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.