

Art.-Nr.: 22322 / 22323

**LED Umrüstmodul "UM12" für Leuchten
Ø125mm, 12W, Magnethalter**

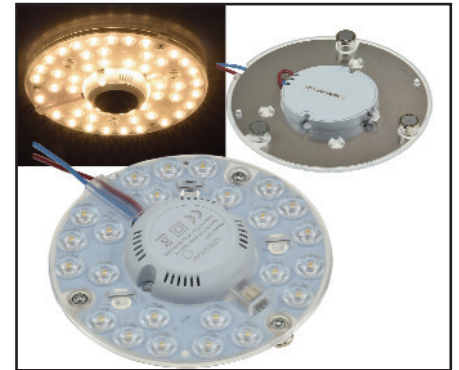


Produktbeschreibung:

LED-Umrüstmodul für Decken oder Wandleuchten mit herkömmlichen Leuchtmitteln. Ideal auch zum Austausch Ihrer defekten LED Beleuchtung

Gemeinsame Technische Details:

- Leuchtmittel: SMD LEDs Typ 2835, 24x
- Betrieb an 230V/50Hz • Leistung 12W
- RA >80 • Lebensdauer 20.000Std.
- Ein/Aus 20.000x • Energieeffizienzklasse A+
- Abstrahlwinkel 175° • Anlaufzeit <1 Sek.
- Leistungsfaktor > 0,5 • nicht dimmbar
- Verbrauch / 1000 Std. 12kWh • ØxH 125x25mm
- mitgelieferter Treiber Eingang 100-240V, Ausgang 19,8V/600mA



Spezifische Technische Details:

22322: Lichtfarbe warmweiß, 3000 Kelvin, Helligkeit ca. 1080 Lumen

22323: Lichtfarbe neutralweiß, 4000 Kelvin, Helligkeit ca. 1100 Lumen



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 UM12

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A⁺⁺ **A⁺** **A** **A⁺** } LED

~~C~~ ~~D~~

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

Art.-Nr. 22322

Lumen 1080lm

Leistung	12W
Lichtfarbe	warmweiß
Farbtemp.	3000K
Spannung	230V/50Hz
100% Hell	< 1 Sek.
Ein/Aus	20.000x
Leuchtdauer	20.000 Std.
Leistungsfaktor	>0,5
RA	>80
Quecksilber	Hg 0,0mg
ØxH mm	125x25

Art.-Nr. 22323

Lumen 1100lm

Leistung	12W
Lichtfarbe	neutralweiß
Farbtemp.	4200K
Spannung	230V/50Hz
100% Hell	< 1 Sek.
Ein/Aus	20.000x
Leuchtdauer	20.000 Std.
Leistungsfaktor	>0,5
RA	>80
Quecksilber	Hg 0,0mg
ØxH mm	125x25

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!**

Die Leuchte enthält keine zu pflegenden oder zu warten Teile.

Die LEDs können nicht getauscht werden.



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.

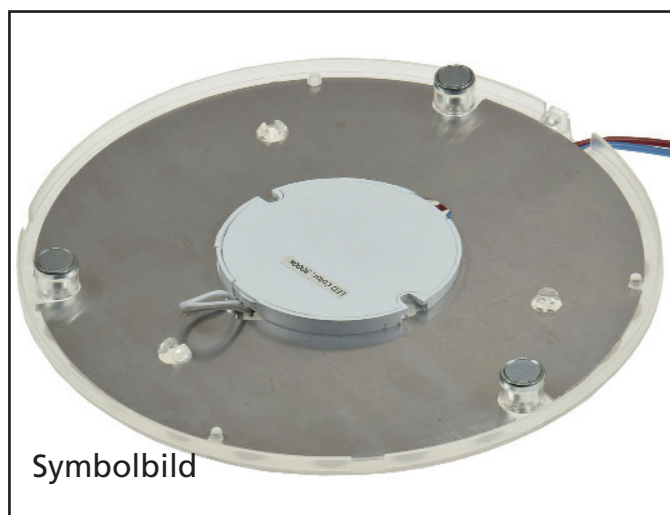
Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

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, an der Hauptsicherung komplett ab! **Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!!**
- Befestigen Sie die Halterung am Montageort.
- Schließen Sie die Zuleitung entsprechend folgender Abbildung an. Prüfen Sie vorher ein weiteres Mal des Ihre Stromversorgung an der Hauptsicherung abgeschaltet ist!

Beispiel-Anschlussbild, Aderfarben können abweichen

- Anschluss nur durch eine Elektrofachkraft erlaubt-



Symbolbild

Anschluss

Verwenden Sie ausschließlich für diesen Zweck zugelassene Anschlussleitungen, min 1,5mm². Setzen Sie den Einsatz in die Leuchte ein. Bei Metall Leuchten haften die Magneten. bei Kunststoffleuchten evtl. Klebepads benutzen. Führen Sie die Kabel durch die Öffnung der Leuchte und schließen die beiden Adern an der innenliegenden Adern mit einer Lüsterklemme an. Verschließen Sie die Leuchte. Der Stromkreis darf erst nach beendeter Verdrahtung und Verschraubung der Lampenhalterung wieder eingeschaltet werden.

- 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 Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.