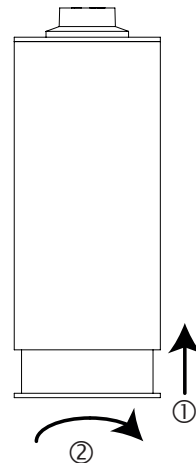
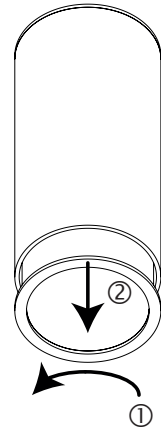


Montage- und Bedienungsanleitung Installation and User Guide

prebit®

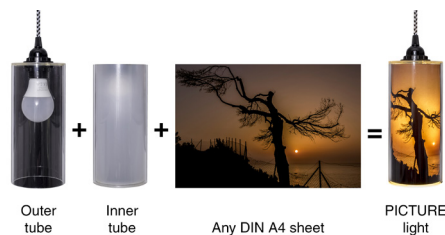
1. Markieren Sie die Befestigungspunkte für den Decken-Bügel
2. Bohren Sie zwei Deckenlöcher und setzen Sie die Dübel in die Bohrungen ein.
3. Verschrauben Sie den Bügel an der Decke.
4. Stellen Sie die elektrische Verbindung zwischen dem Leuchtenbaldachin (Netzteil) und dem Deckenanschlusskabel her. Beachten Sie hierbei die Sicherheitshinweise!
5. Befestigen Sie den Leuchtenbaldachin an dem Decken-Bügel.
6. Empfohlene Abhängöhe 50 - 60cm über der Tischplatte.
7. Justieren Sie die Leuchte in Höhe zum Tisch.
8. Durch lösen der Verschraubung am Decken-Baldachin können Sie die Seillänge verstellen.
9. Reinigen Sie die Leuchte ie unter dem Punkt „Reinigen“ beschrieben.
10. Lösen Sie den inneren Tubus, indem Sie ihn etwas gegen den Uhrzeigersinn drehen und nach unten ziehen.
11. Umrollen Sie den Tubus mit einem beliebig bedruckten DIN A4 Blatt.
12. Wieder über die praktische Bajonethalterung in der Leuchte fixiert, leuchtet diese mit Ihrem ganz individuellen Schirm. Fotos, Motivpapier, Transparentpapier, Tonpapier, Logos - in PICTURE-light lässt sich alles im üblichen DIN A4 Format einlegen.



*Leuchtet,
wie es
Dir gefällt!*

Technische Daten:
Beschreibung:
Belastung:
Spannung:


Pendel-Leuchte für Deckenmontage
max. 7 W LED Lampe mit Sockel E27
230 V AC 50 Hz



prebit GmbH
Industriestr. 21
53359 Rheinbach
Germany

Tel.: +49 2226 892280
Fax: +49 2226 8922821
info@prebit.de
www.prebit.de


prebit® PICTURE-light

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:

A++
A+
A
B
C
D
E

} LED

Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse: **A+**

874/2012 

Bitte vor der Montage der Leuchte Lesen!

Bevor Sie die Pendelleuchte PICTURE-light montieren und in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte sorgfältig die Montage und Bedienungsanleitung durch.

Einführung

Sehr geehrter Kunde,

wir bedanken uns für den Kauf unserer PICTURE-light Leuchte. Sie haben eine Leuchte erworben, welche nach dem neusten Stand der Technik entwickelt und in reiner Handarbeit gefertigt wurde. Der Aufbau entspricht den europäischen und nationalen Anforderungen zur elektromagnetischen Verträglichkeit und der Niederspannungsrichtlinie. Die Konformität wurde nachgewiesen, entsprechende Unterlagen sind bei uns hinterlegt.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Diese Leuchte ist für den Anschluss an 230V / 50 Hz Wechselspannung zugelassen.
- Die Leuchte ist ausschließlich für den Gebrauch im Innenbereich gefertigt.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert bzw. umgebaut werden!
- Zur Reinigung dürfen keine Scheuer- oder Lösungsmittel verwendet werden.
- Eine Verwendung als zuvor beschrieben führt zur Beschädigung dieser Leuchte. Darüber hinaus ist dies mit Gefahr, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischer Schlag, etc. verbunden.
- Die Sicherheitshinweise und die technischen Daten sind unbedingt zu beachten!
- Das Produkt und die Montageanleitung unterliegen folgenden Richtlinien:
Richtlinie 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie)
Richtlinie 2004/108/EG (elektromagnetische Verträglichkeit)

Sicherheitshinweise

- Die Montage darf nur durch eine Fachkraft erfolgen, die mit den damit verbundenen Vorschriften und Gefahren vertraut ist!
- Die Leuchte entspricht der Schutzklasse II
- Vergewissern Sie sich stets, dass die Stromzufuhr vor der Montage oder anderen Tätigkeiten an der Leuchte unterbrochen ist.
- Bei allen Arbeiten, auch bei der Reinigung, ist das Tragen von metallischem oder leitfähigem Schmuck, wie Ketten, Armbändern, Ringen, o. ä., verboten!
- Hängen Sie keine zusätzlichen Gegenstände zur Dekoration an die Pendelleuchte.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht in Räumen oder bei widrigen Umgebungsbedingungen, wo brennbare Gase, Dämpfe oder Stäube vorhanden sind oder vorhanden sein könnten.
- Bei Beschädigungen aller Art, insbesondere am Gehäuse, die einen gefahrlosen Betrieb der Leuchte nicht mehr zulassen, ist sofort die stromzuführende Netzleitung spannungsfrei zu schalten, die Leuchte außer Betrieb zu setzen und gegen erneute Inbetriebnahme zu sichern!
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Reparaturen dürfen nur durch eine Fachkraft erfolgen, und unter Verwendung von Originalersatzteilen!

Montage

Die Montage darf nur von einem anerkannten Elektrofachmann durchgeführt werden. Die Stromzufuhr ist erst nach kompletter Montage wieder herzustellen.

- Die Sicherheitshinweise und die technischen Daten hierzu sind unbedingt zu beachten!
- Planen Sie zuerst die Befestigungsposition für die Leuchte und stellen Sie 230V Anschlussmöglichkeit sicher.
- Unterbrechen Sie den Stromkreis, an dem Sie die Leuchte anschließen wollen.

Achtung: Hierzu genügt es nicht allein den Lichtschalter o.ä. in Aus-Position zu bringen, sondern es ist hierfür die zuständige Netzsicherung zu entfernen oder die Schaltersicherung auszulösen, falls Sie die Stromzufuhr nicht durch ein Steckverbindung unterbrechen können. Sichern Sie diese Unfallverhütungsvorkehrungen (!) während der Installation gegen Wiedereinschalten des Stromkreises ab. Prüfen Sie vor Installationsbeginn trotzdem, ob die Netzleitung, an die Sie die Leuchte anschließen wollen, tatsächlich spannungsfrei ist.

Reinigung

Unterbrechen Sie vor der Reinigung den Stromkreis, an dem die Leuchte angeschlossen ist!

Auf der porenlosen Oberfläche von ACRYLGLAS kann Schmutz kaum haften. Verstaubte Teile werden mit Wasser, dem etwas Haushaltsspülmittel beigelegt ist, und einem weichen, fusselfreien Tuch oder Schwamm gereinigt.

Niemals trocken abreiben

Für die gründliche Reinigung ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel verwenden, z. B. „Antistatischer Kunststoff-Reiniger + Pfleger (AKU)“. Eine gute, weitgehend schlierenfreie Reinigungswirkung hat das nur mit Wasser angefeuchtete Tuch, z.B. Vileda Microclean. Bei stärkeren, insbesondere fettigen Verschmutzungen kann für ACRYLGLAS auch benzolfreies Reinbenzin (Waschbenzin, Leichtbenzin) verwendet werden.

Für eine dimmbare Steuerung der Leuchte benötigen Sie eine entsprechend dimmbare LED-Lampe mit E27 Sockel. **Die mitgelieferte LED-Lampe ist nicht für den Dimmbetrieb geeignet!**

Garantie

Die Garantiezeit beträgt zwei Jahre und umfasst notwendige Ersatzteile sowie die Arbeitszeit für deren Einbau in die Leuchte selbst. Kosten für Aus- und Einbau der Leuchte sind nicht Bestandteil der Garantie.

Haftungsausschluss

prebit garantiert für eine einwandfreie Beschaffenheit und Funktion der eigenen Produkte. Eine Garantie oder Haftung für indirekte oder weiterführende Schäden wird jedoch abgelehnt. Diese Anleitung wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es kann jedoch nicht für Fehler und daraus resultierende Schäden gehaftet werden.



Achten Sie darauf, dass defekte Elektroartikel nicht in den Hausmüll gelangen, sondern sachgerecht entsorgt werden (Rücknahme durch den Handel, kommunale Sondermüll-Entsorger, etc.)

Die Verpackung Ihrer Leuchte besteht ausschließlich aus wiederverwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert der Wiederverwertung zu.