Montageanleitung

Art. 51.474 - 475.05





775.189.9

Die Leuchten-Montage nach Möglichkeit mit 2 Personen durchführen
Der Anschluß der Leuchte darf nur vom
Vor der Installation ist die elektrische Anlage spannungsfrei zu schalten!
Zuerst den silber lackierten Befestigungsbügel an der Decke befestigen,
dann den Trafokasten mit der angehängten Leuchte montieren
Unbedingt beachten: Bei der Montage der Leuchte müssen die beiden Drahtseile
jeweils "knotenfrei" in den zwei Messing Umlenkrollen liegen.
Der Leuchtenkörper darf nicht zu weit angehoben werden,
da sonst kann ein Kurzschluß entstehen kann!







Zur Höhenverstellung bitte beide Stopp-Hülsen links und rechts auf der Unterseite der Halter im Drahtseil gleichzeitig eindrücken und in die gewünschte Höhe schieben / ziehen.

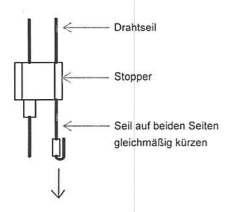
Gestensteuerung:

Die Pendelleuchte ist mit einer Gestensteuerung ausgestattet. Der dazugehörige Sensor befindet sich jeweils in der Mitte der beiden Leuchtbänder (Ober- und Unterlicht). Innerhalb eines Erfassungsbereichs von ca 10 Zentimetern werden Bewegungsrichtung und Position der Hand durch einen Sensor erfasst. Durch eine wischende Bewegung im Sensorbereich wird die Leuchte an- bzw. ausgeschaltet. Verweilt die Hand längere Zeit unterhalb des Sensors, wird die Dimmfunktion aktiviert und die Helligkeit lässt sich regeln. Das integrierte Modul unterliegt keinem Verschleiß. Fremdlicht oder Infrarot-Fernbedienungen beeinträchtigen die Funktion in keiner Weise.

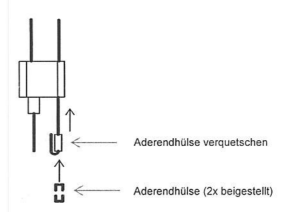
Pflege der Leuchten:

Zur Pflege der Leuchten benutzen Sie bitte ein weiches, trockenes Baumwolltuch. Verwenden Sie auf keinen Fall Reinigungsmittel oder chemische Zusatzstoffe, da diese die Oberfläche und Lackschicht der Leuchte beschädigen könnte.

Drahtseil kürzen:



Das Drahtseil nach unten aus dem Stopper ziehen und auf beiden Seiten auf die gwünschte Länge kürzen

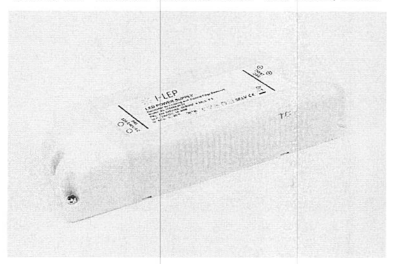


Die Aderendhülse über das Drahtseil schieben und das Seil ca 7 mm überstehen lassen. Jetzt die Aderendhülse mit einer Kombizange vor verquetschen Dann das überstehende Seilstück umlegen und zurück in die Bohrung des Stoppers schieben.



LED-Versorger 12+24V/10-40W, Triac dimmbar

Art.: 51.464 - 472, 51.474, 51.475, 91.334 - 339, 91.341, 91.342



Art.Nr. 05-110400-0012 Dim. LED-Versorger 12V/10-40W 156x50x33mm (lxbxh), Triac

Art.Nr. 05-110400-0024 Dim. LED-Versorger 24V/10-40W 156x50x33mm (lxbxh), Triac

Unverbindliche Empfehlung für folgende Dimmer-Fabrikate (vor Einsatz immer testen!):

Busch-Jaeger 6523 U
Merten MEG5134-0000
Gira 238500 (Ersetzt Gira 239000!)
Jung 1224 LED UDE
Gira 226200
Gira 030700
Jung 225 TDE
Berker 2874

- > LED-Drehdimmereinsatz 2-100W, Phasenanschnitt
- > LED-Universal-Drehdimmer 4-400W
- > Universal-LED-Tastdimmereinsatz 3-420W (LED-Leistung: 3-100W)
- > Universal-LED-Tastdimmereinsatz 3-420W (LED-Leistung: 3-100W)
- > Drehdimmereinsatz 20-500W, Phasenanschnitt (LED-Leistung: 3-100W)
- > Drehdimmereinsatz 20-525W
- > Drehdimmereinsatz 20-525W
- > Drehdimmereinsatz 20-525W

Bitte beachten Sie, dass die Funktionalität (Dimmbereich) auch stark davon abhängt welcher Dimmer verwendet wird. Wir haben sehr gute Erfahrungen mit dem Busch–Jaeger 6523 U Dimmer gemacht.