

Vielen Dank für Ihren Einkauf!
Sie haben ein hochwertiges Qualitätsprodukt von LCD erworben.

Lieferumfang:

- Leuchtgehäuse, inkl. LED
- Montagekit (2 Schrauben, 2 Dübel, 2 Dichtungsscheiben)

Benötigtes Werkzeug:

- Inbusschlüssel SW 2,5
- Bohrmaschine

Montage:

1. Lösen Sie die seitliche Madenschraube mit einem Inbusschlüssel SW 2.5. Nehmen Sie nun die Wandplatte ab. Setzen Sie daraufhin die innenliegenden Schalter auf die gewünschte Lichtfarbe und Helligkeit.

3000 Kelvin = warm-weiß

4000 Kelvin = kalt-weiß

4 Watt = 205-220 Lumen

6 Watt = 440-455 Lumen

8 Watt = 600-620 Lumen

2. Durchstoßen Sie die Gummidichtung mit einem spitzen Gegenstand (z. B. Schraubendreher). Bitte verwenden Sie hierzu kein Messer, die entstandenen Schlitzlöcher können weiter aufreißen und Undichtigkeit verursachen! Ziehen Sie jetzt das Anschlusskabel durch die Gummidichtung.

3. Halten Sie daraufhin die Wandplatte an die Wand und zeichnen Sie die zwei Bohrlöcher an. Bohren Sie nun beide Löcher in die Wand und setzen Sie die mitgelieferten Dübel ein. Vorsicht, die mitgelieferten Dübel sind nicht für alle Wände geeignet! Setzen Sie anschließend zuerst jeweils eine Dichtungsscheibe zwischen Schraube und Wandplatte und schrauben Sie diese daraufhin an der Wand fest.

4. Schließen Sie nun die drei Adern an die jeweils vorgesehene Klemme in der Leuchte an. Vor dem Ankleben muss bei jeder Kabelader ein Stück der Isolierung entfernt werden, allerdings nicht mehr als ein Zentimeter. Vorsicht, die Adern des Kabels müssen bis zur Isolierung in die vorgesehene Buchse eingeführt werden!

5. Stecken Sie jetzt den Leuchtenkorpus auf die Wandplatte und befestigen Sie diese wieder mit der Madenschraube. Achten Sie darauf, dass die innen liegenden Kabel nicht zwischen Wandplatte und Leuchtenkorpus eingeklemmt werden.

Elektrische Bauteile dürfen nur von Elektrofachpersonal installiert werden!
Für die Installation und den Betrieb dieser Leuchte sind die nationalen und internationalen elektronischen Sicherheitsvorschriften zu beachten. Die LED-Lampen sind elektronische Geräte und damit empfindlich gegen Überspannung. Aus diesem Grund empfiehlt LCD den Einbau eines Überspannungsschutzes (SPD) um die Gefahr einer Beschädigung zu vermeiden. Wir weisen ausdrücklich nochmals darauf hin, dass unsere Leuchten nicht seewasser- bzw. chlorwasserbeständig sind.

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse G.



Montageanleitung für Wandleuchte Typ 5150

Nur für die Wandmontage

Maße:

Höhe: 16,20 cm

Breite: 21,20 cm

Tiefe: 5,20 cm

Leuchtmittel:

4/6/8 W, LED

ca. 3000/4000 Kelvin,
205-620 lm



Typ 5150