

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



### Montageanleitung für Wandleuchte Typ 3005, Typ 3006 und Typ 3007

Lediglich zur Montage  
an lotrechten Wänden,  
welche die Wandplatte  
der Leuchte komplett  
abdecken.

#### Maße Typ 3005:

Höhe: 26,00 cm  
Wandabstand: 8,00 cm  
Breite: 26,00 cm

#### Maße Typ 3006 und Typ 3007:

Höhe: 26,00 cm  
Wandabstand: 5,00 cm  
Breite: 26,00 cm

#### Leuchtmittel

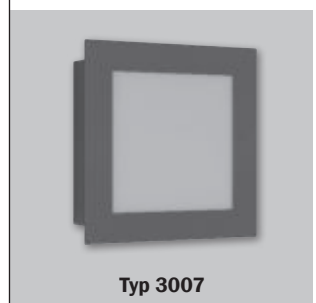
**Typ 3005:**  
1x E27 75 Watt

**Leuchtmittel  
Typ 3005SEN:**  
1x E27 13 Watt

**Leuchtmittel Typ 3006  
und Typ 3007:**  
1x LED 12 Watt



Typ 3005/Typ 3006



Typ 3007

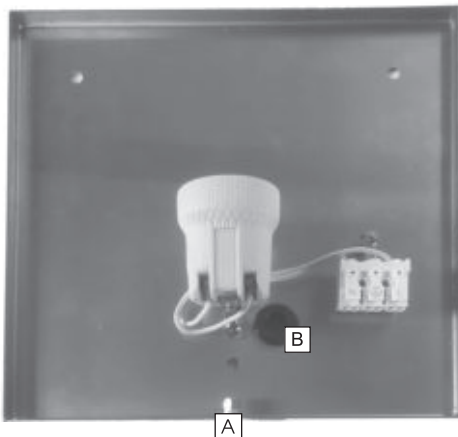


Abbildung oben zeigt Typ 3005.  
Typ 3006 und Typ 3007 ähnlich.

#### Lieferumfang:

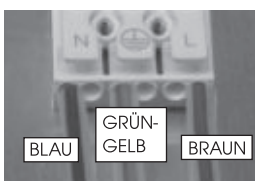
- Leuchtgehäuse
- Montagekit (3 Dübel, 3 Schrauben,  
3 Silikonschläuche, 3 Dichtungsscheiben,  
Inbusschlüssel SW 2,5)

#### Benötigtes Werkzeug:

- Inbusschlüssel SW 2,5
- Bohrmaschine

#### Montage:

1. Entfernen Sie die unten angebrachte Schraube [A], welche das Leuchtgehäuse mit der Wandplatte verbindet. Das Leuchtgehäuse wird von oben von der Wandplatte ausgehängt.
2. Halten Sie nun die Wandplatte an die Wand und zeichnen Sie die drei benötigten Bohrlöcher an. Bohren Sie die Löcher in die Wand und setzen Sie die mitgelieferten Dübel ein. Vorsicht, die mitgelieferten Dübel sind nicht für alle Wände geeignet!
3. Durchstoßen Sie die Gummidichtungen [B] 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 [B]. Setzen Sie anschließend jeweils eine Dichtungsscheibe zwischen Schraube und Wandplatte und schrauben Sie diese daraufhin an der Wand fest.
4. Versehen Sie nun alle drei Kabel die in die Leuchte führen mit einem Silikonschlauch aus dem mitgelieferten Montagekit. Die Silikonschläuche schützen die Kabel vor den hohen Temperaturen die in der Leuchte entstehen.
5. Schließen Sie daraufhin die drei Kabel an die vorgesehene Klemme in der Leuchte an. Dabei ist wichtig darauf zu achten, dass alle Kabel in die richtige Öffnung geklemmt werden.



Links befindet sich der Nullleiter (N), blaues Kabel. In der Mitte befindet sich die Erdung, grün-gelbes Kabel. Rechts befindet sich die Phase (L), braunes oder schwarzes Kabel. Vor dem Anklemmen muss bei jedem Kabel ein Stück der Isolierung entfernt werden, allerdings nicht mehr als ein Zentimeter. Um die Kabel sicher in die vorgesehenen Buchsen zu klemmen genügt ein leichtes Drücken auf die entsprechende Klemme. Vorsicht, die Adern des Kabels müssen bis zur Isolierung in die vorgesehene Buchse eingeführt werden!

6. Befestigen Sie nun das Leuchtgehäuse wieder an der Wandplatte, in dem sie es von oben einhängen. Befestigen Sie anschließend mit der in Schritt 1 entfernten Schraube [A] wieder das Leuchtgehäuse mit der Wandplatte.

**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.

3006 und 3007 enthalten eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.