

## Spezifikation

Modell: ADLEDD005	Lichtstrom: 3800 Lumen
Eingang: 220-240V ~ 50/60Hz	Schutzart: IP20
Leistung: 42W	Maße: $\Phi$ 46cm x H 12cm
Farbtemperatur: 3000-6000K	Abstrahlwinkel: 160°
Dimmbereich: 1-100%	Farbwiedergabeindex (CRI): >80

## Memory Funktion

Die Memory-Funktion wird nur aktiviert, wenn die Lichteinstellungen für die Lampe mindestens 10 Sekunden lang beibehalten werden und Sie zwischen Aus- und Einschalten mit dem Lichtschalter mindestens 10 Sekunden warten.

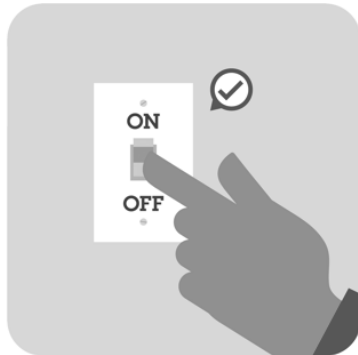
Wenn Sie den Wandschalter schnell aus- und einschalten, wechselt das Licht zwischen Warm, Neutral, Kalt und Nachtlicht.

Bitte lesen Sie vor der Installation den Sicherheitshinweis!

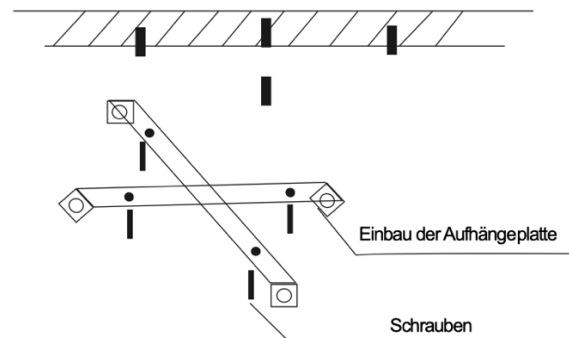


## Installationsanleitung

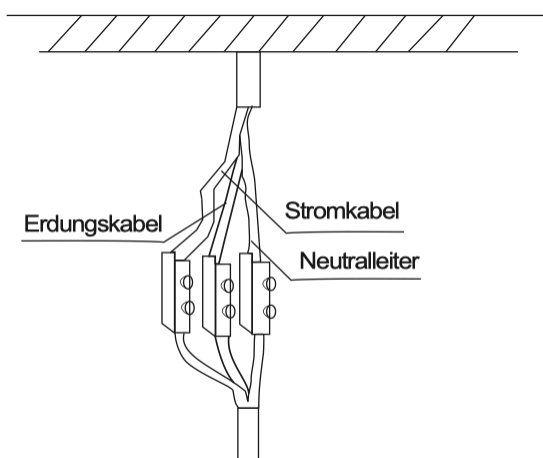
1. Schalten Sie den Strom aus.



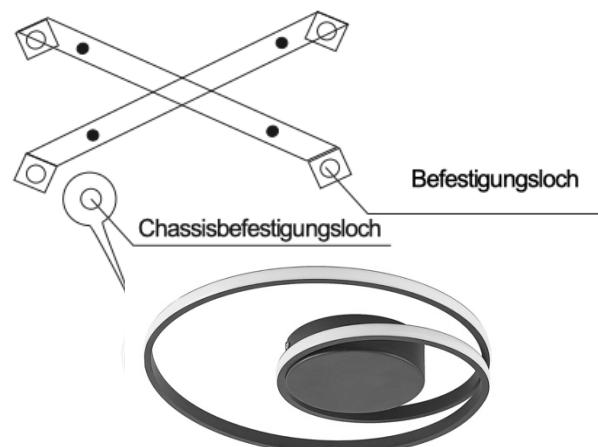
2. Bohren Sie 6mm Löcher nach der Lochposition der Aufhängeplatte und befestigen Sie die Aufhängeplatte mit Dübeln und Schrauben an der Decke.



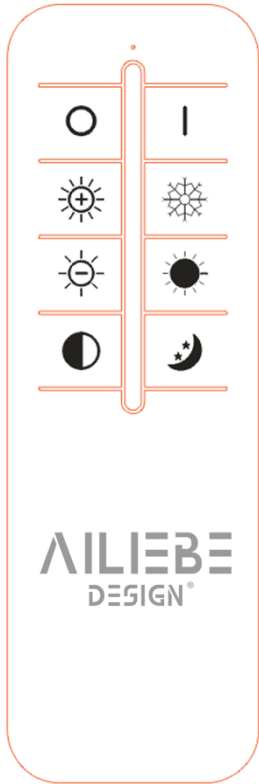
3. Schließen Sie die Kabel L/N/E richtig an.











4. Richten Sie die Befestigungslöcher des Lampengehäuses an den Befestigungslöchern der Aufhängeplatte aus und befestigen Sie sie mit Schrauben.



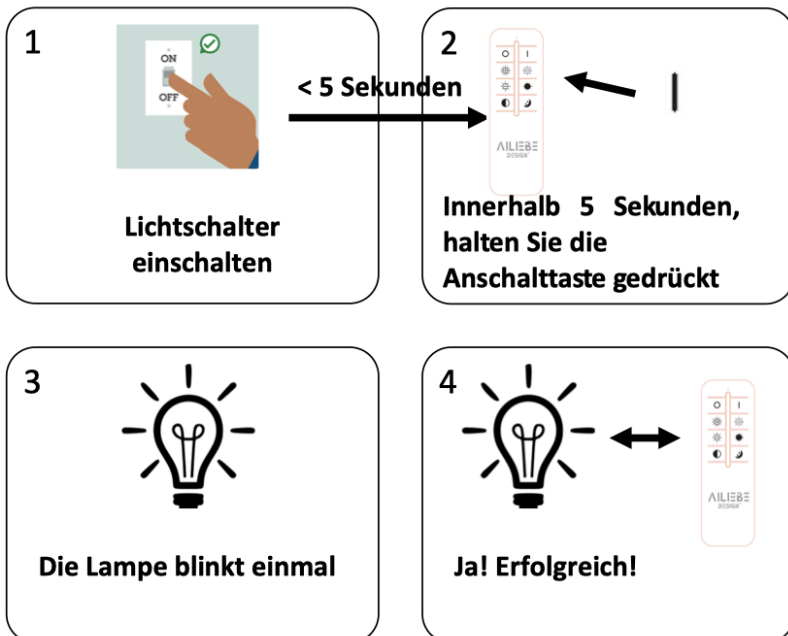
# Fernbedienungsanleitung



-  Anschalten
-  Ausschalten
-  Helligkeit erhöhen
-  Helligkeit reduzieren
-  Kälteres Licht
-  Wärmeres Licht
-  Farbtemperaturwechsel zwischen Warm, Neutral, Kalt und Nachtlicht
-  Nachtlicht

\* Für die Fernbedienung sind 2xAAA Batterien erforderlich, die nicht im Lieferumfang enthalten sind.  
 \* Die Kopplung zwischen Fernbedienung und Leuchten wurde bereits im Werk ausgeführt. Falls die Leuchte nicht auf die Fernbedienung reagiert, können Sie die folgenden Schritte ausführen, um die Fernbedienung und die Leuchte zu koppeln.

## Die Fernbedienung mit der Lampe koppeln



Ailiebe GmbH  
 Donnersbergweg 1  
 67059 Ludwigshafen am Rhein  
[www.ailiebedesign.de](http://www.ailiebedesign.de)  
[service@ailiebedesign.de](mailto:service@ailiebedesign.de)

CE RoHS

