

**PRDX** SHINE

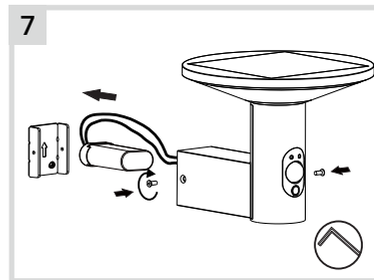
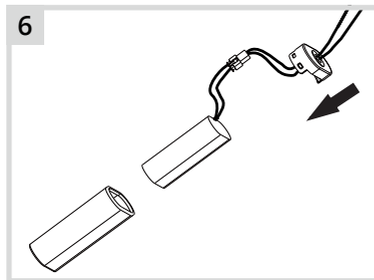
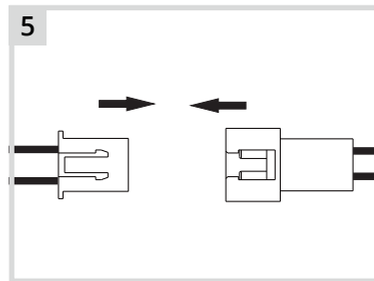
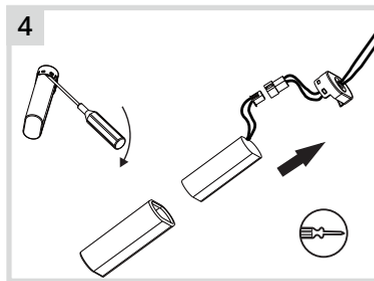
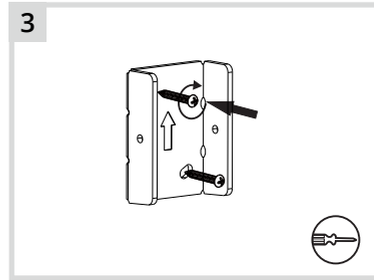
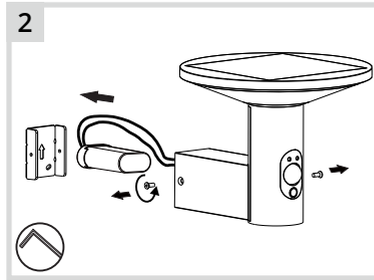
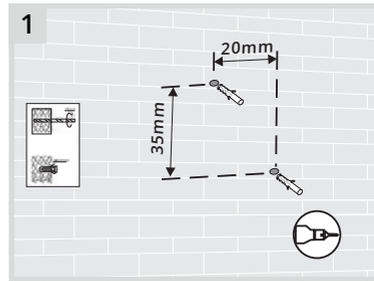
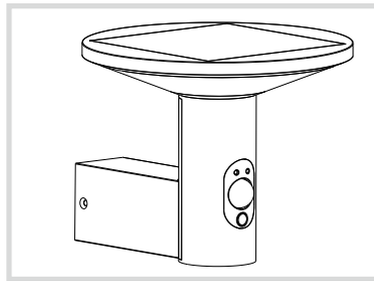
by **lichtline**



BEDIENUNGSANLEITUNG

# MANDULIS

CIRCLE STANDBY / WALL



## ALLGEMEINES

Deine Leuchte wird von uns aus Sicherheitsgründen zu 60-75% geladen bevor sie die Produktion verlässt. Weiterhin ist die Verbindung zwischen Batterie und Leuchte getrennt, um ein unbeabsichtigtes Aktivieren der Leuchte zu verhindern. Bitte folge dem Abschnitt „Montage“, um die Batterie zu verbinden. Wir empfehlen die Solarpanels regelmäßig mit einem feuchten Tuch zu reinigen, um die Effizienz sicherzustellen.

Es kann passieren, dass die Leuchte in der Dämmerung leicht flimmert. Sie arbeitet mit einem Sensor, der die Umgebungshelligkeit erfasst. Der Sensor regelt die Stromzufuhr mit zunehmender Dunkelheit. Je dunkler die Umgebung, desto mehr Strom wird der Leuchte zugeführt. Sobald die Umgebung dunkler wird, wandelt sich das Flimmern zum vollständigen Leuchten.

Stelle sicher, dass das Panel nicht durch Schnee oder Schmutz verdeckt wird. Wasser beeinflusst die Funktion des Panels nicht.

## MONTAGE

Öffne das Gehäuse der Leuchte mit dem im Lieferumfang enthaltenen Innensechskant-Schlüssel. Nutze die Rückwand des Produkts als Schablone zum Anzeichnen der Bohrlöcher. Achte darauf dass die Schablone gerade ausgerichtet ist, und bringe die Leuchte in einem möglichst sonnigen Bereich an. Nutze je nach Beschaffenheit der Wand entweder die mitgelieferten Befestigungsmaterialien, oder speziell auf Deine Wand abgestimmte Dübel und Schrauben. Stelle vor dem Bohren sicher, dass keine Leitungen im Weg sind. Wir empfehlen die Verwendung eines Metall- und Leitungssuchgerätes. Reinige nach dem Bohren das Bohrloch, Staubrückstände vermindern die Tragkraft von Dübeln.

Führe nun die Dübel in die Bohrlöcher ein, halte die Rückwand der Leuchte an die Löcher und befestige sie mit den Schrauben. Öffne das Batteriefach Deiner Leuchte und verbinde die Batterie mit der Leuchte. Verschließe das Batteriefach wieder. Stecke nun die Leuchte auf die an der Wand angebrachte Rückwand und ziehe die Innensechskant-Schrauben wieder fest. Deine Leuchte ist nun einsatzbereit!

## STANDBY MODELLE

Durch Drücken des weißen Knopfes am Bewegungsmelder kannst Du aus den folgenden Betriebsmodi Deiner Leuchte wählen:

**Indikator A an** - Nach Sonnenuntergang schaltet die Leuchte in den Standby Modus und leuchtet bis Sonnenaufgang durchgehend mit ca. 15% Leuchtkraft. Wird Bewegung erkannt, schaltet die Leuchte auf 100%.

**Indikator B an** - Nach Sonnenuntergang bleibt die Leuchte aus, bis Bewegung erkannt wird. Die Leuchte schaltet dann direkt auf 100%.

**Beide Indikatoren aus** - Die Leuchte ist deaktiviert und verbraucht keine Energie mehr. Die Leuchte lädt jedoch weiterhin bei Sonnenschein auf.

Am Tag, bzw. in heller Umgebung ist die Leuchte grundsätzlich aus.

## DAY/NIGHT MODELLE

Die Leuchte schaltet bei Sonnenuntergang/ Dunkelheit ein, und bei Sonnenaufgang/ Helligkeit wieder aus.

**8**

**Anzeige A eingeschaltet:**  
15% Lichtleistung nach Sonnenuntergang.  
100% Lichtleistung bei Bewegungserkennung.  
Schaltet 90min nach 1 Minute zu 15% Lichtleistung, wenn keine neue Bewegung erkannt wird.

**Anzeige B eingeschaltet:**  
Lampe bleibt nach Sonnenuntergang zugeschaltet.  
100% Lichtleistung bei Bewegungserkennung.  
Das Licht geht automatisch nach 1 Minute aus.

A&B Anzeigen aus = Standby-Modus, kein Stromverbrauch

**6-10m/120°**