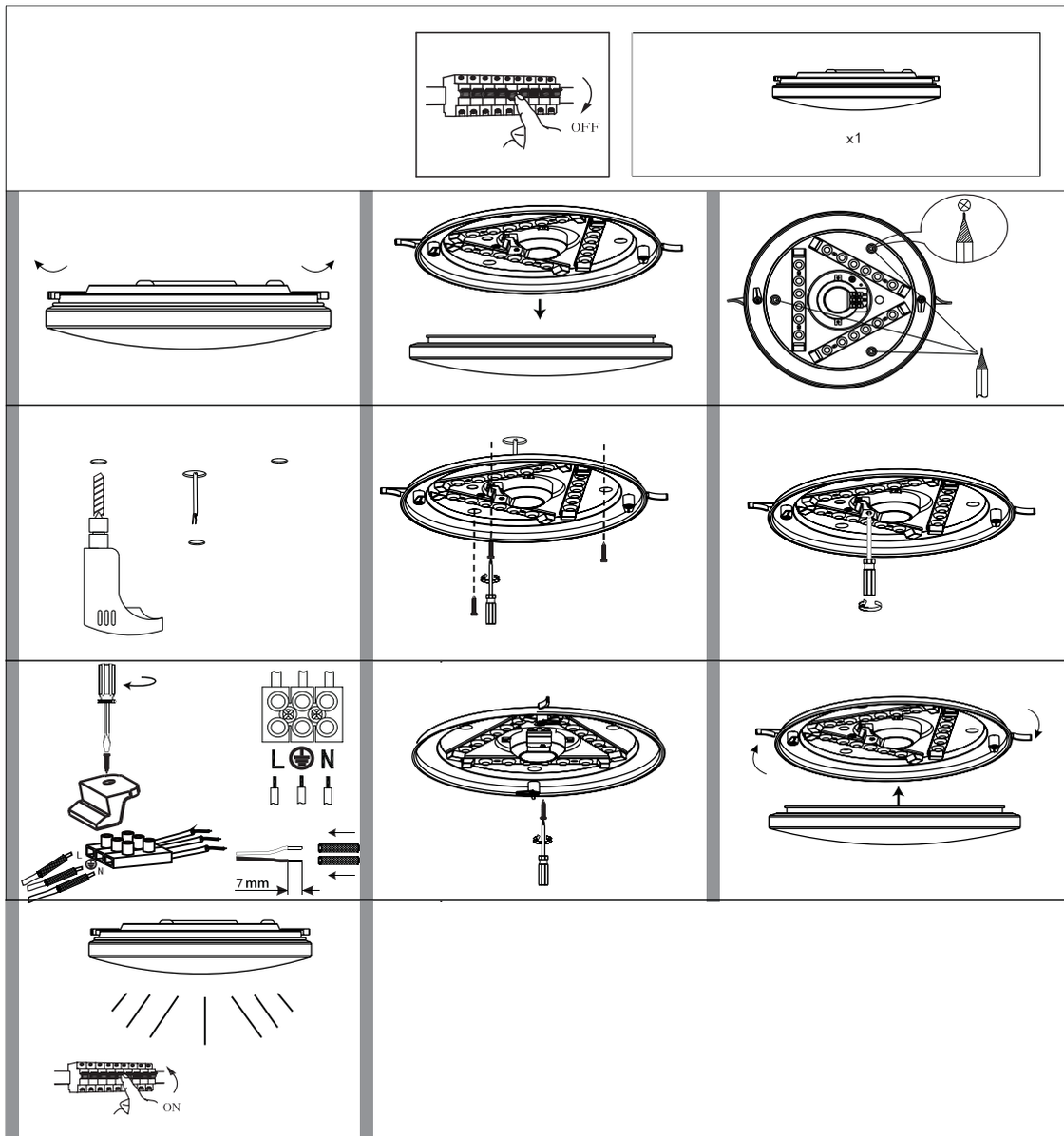


Bedienungsanleitung Wand- und Deckenleuchte



Bevor Sie die LED Wand- und Deckenleuchte installieren, lesen Sie sich aufmerksam die Installationshinweise durch. Halten Sie sich bitte genau an diese Hinweise.

Achtung! Vor Beginn der Installation/Deinstallation immer die Spannungsversorgung ausschalten!

- Die LED Wand- und Deckenleuchte darf nur im Innenbereich verwendet werden
- Die Installation darf nur durch ausgebildetes Fachpersonal erfolgen!
- Um Schäden und Reduzierung der Lebensdauer zu vermeiden, muss die LED Wand- und Deckenleuchte in richtiger Umgebung (Bsp.: trockene Innenräume und nur an absolut trockenen Stellen analog IP20) installiert werden
- Die LED Wand- und Deckenleuchte darf nicht abgedeckt werden, da sonst die Luftzirkulation beeinträchtigt wird
- Setzen Sie die LED Wand- und Deckenleuchte keiner starken Verschmutzung oder mechanischen Beanspruchung aus
- Bitte niemals direkt in das Licht schauen
- Um Finger- und Handabdrücke auf dem LED Wand- und Deckenleuchte zu vermeiden, empfehlen wir das Tragen von Handschuhen
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Installation, Bedienung, Wartung oder der Verwendung von ungeeignetem Werkzeug entstehen. Benutzen Sie bitte für die Installation das mitgelieferte Zubehör
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung! In solchen Fällen erlischt die Garantie, siehe auch unten: www.hwh-electronic.com/garantiebedingungen
- Keine Änderungen und Modifizierung an dem Produkt und dessen Zubehör vornehmen
- Druckfehler und Änderungen an dem Produkt, der Verpackung oder der Bedienungsanleitung behalten wir uns vor

Daten und Einstellung des HF-Bewegungssensors

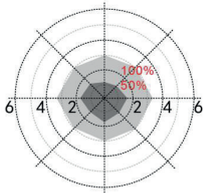
Einstellmöglichkeiten für den Sensor



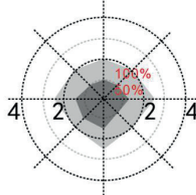
1.) Erfassungsbereich:

Der Erfassungsbereich kann halbiert werden. Schalten Sie dafür **S1 => OFF**

Erfassungsbereich bei Deckenmontage
Erfassungswinkel 360° bei **3 m Höhe**



Erfassungsbereich bei Deckenmontage
Erfassungswinkel 360° bei **6 m Höhe**



Erfassungsbereich bei Wandmontage
Erfassungswinkel 150° bei **1,5 - 2,5 m Höhe**



2.) Dämmerungssensor:

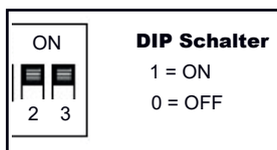
Über den Schalter S4 wird der **Dämmerungssensor** aktiviert.

S4 OFF = Der Bewegungsmelder löst immer aus (unabhängig von der äußeren Beleuchtungsstärke).

S4 ON = Der Bewegungsmelder löst erst aus wenn es dunkel genug ist (Beleuchtungsstärke ≤ 50 lx).

3.) Zeiteinstellung:

Die Einschaltdauer ist wie folgt von den DIP-Schaltern S2 und S3 abhängig:



S2	S3	Zeit
1	1	5 Sekunden
1	0	1 Minute
0	1	3 Minuten
0	0	10 Minuten

4.) Spezifikation:

Input	Versorgungsspannung	198-264V AC, 50Hz/60Hz
	Stromverbrauch	$\leq 0.5W$ (Standby - Betrieb)
Sensor Spezifikationen	Frequenz	5.8 GHz ± 75 MHz, ISM Band
	Signalleistung	0.5mW Max.
	Zeiteinstellung	5S/1min/3min/10min (set via S2 + S3 DIP switch)
	Erfassungsbereich	100% / 50% (set via S1 DIP switch)
	Erfassungsradius	4 - 6 m (Montagehöhe 3m)
	Montagehöhe	2,5 - 6 m
	Erfassungswinkel	Wandmontage 150° / Deckenmontage 360°