



INBETRIEBNAHME

Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch und bewahren Sie diese gut auf, um sie bei Bedarf zu Rate ziehen zu können. Für Schäden die durch unsachgemäße Inbetriebnahme oder Handhabung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

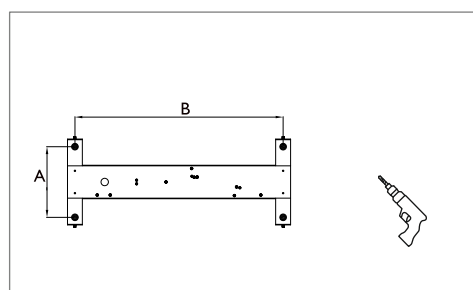
SICHERHEITSHINWEISE

Die Installation und die Leitungsverlegung darf nur nach den geltenden Vorschriften und Normen erfolgen. Falsche Handhabung kann ihre Sicherheit gefährden und zur Beschädigung der Leuchte führen. Funktioniert die Leuchte nicht mehr einwandfrei, wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Fachmann.

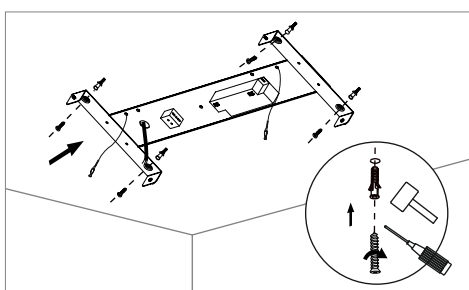
MONTAGE

Achten Sie bei der Wahl des Montageortes auf eine ebene Auflagefläche, da ansonsten die Leuchte nicht vernünftig fixiert werden kann. Nur zur Verwendung im Innenbereich. **Die Installation vor der Montage spannungsfrei schalten!**

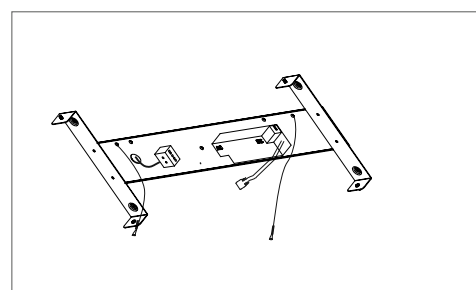
INSTALLATION



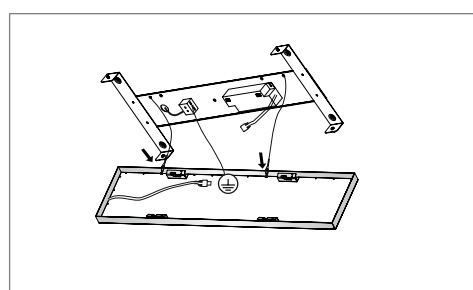
1. Beim Bohren der Löcher die oben dargestellten Abstände beachten.



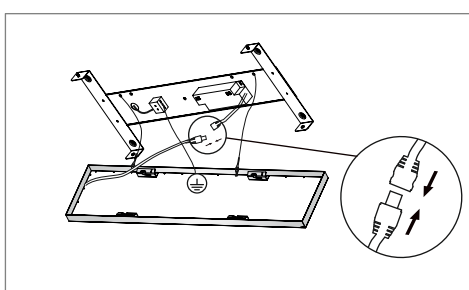
2. Anschlussleitung durchführen und die Deckenhalterung befestigen.



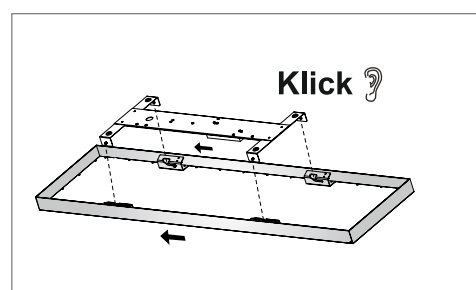
3. 230VAC Zuleitung anschließen.



4. Fallsicherung befestigen, PE-Leitung am Leuchtengehäuse anschließen.



5. Leuchtenstecker mit Netzteil verbinden.



6. Leuchtenkörper in die Deckenhalterung einsetzen und einschieben bis ein Klicken zu hören ist. Die Leuchte ist betriebsbereit.

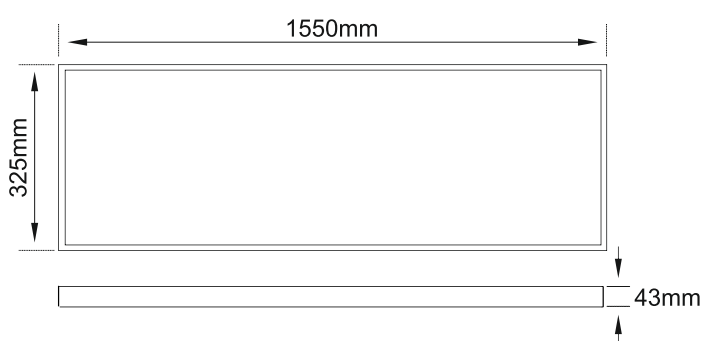
TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung:	230VAC
Entblendung:	UGR<19
Farbtemperatur:	4.000K
Lichtstrom:	6.000lm
Abstrahlwinkel	80°
Schutzklasse:	I
Schutzgrad:	IP20
Lebensdauer:	50.000 Std. / L80 (B20)

Max. Anz. SI-Automat bei freistehender Montage, Ta < 30°

Einschaltstrom: 21,8A
Pulsweite: 286µs
9 Stk. @ B10 / 15 Stk. @ B16
16 Stk. @ C10 / 25 Stk. @ C16

Abmessungen



Leistungsstufen (einstellbar am Betriebsgerät)

Strom (mA)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)
750	32	3.500
800	34	3.750
850	36	4.000
900	38	4.250
950	40	4.500
1.050	44	5.000
1.100	46	5.250
1.150	48	5.500
1.200	50	5.750
1.250	52	6.000