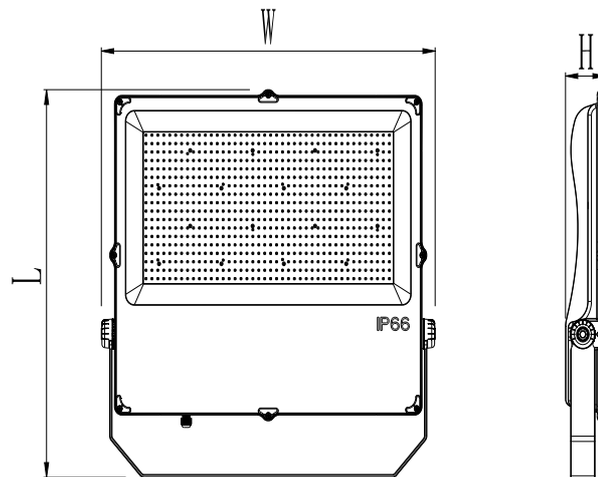


# OPTONICA

## LED CCT FLUTER

| Modell                 | 20W        | 30W        | 50W        | 100w       | 150W       | 200W       | 250/300W   | 400W       |
|------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Eingangsspannung (Vac) | 200-277~   |            |            |            |            |            |            |            |
| Eingangsstrom (A)      | 0.1        | 0.15       | 0.25       | 0.5        | 0.75       | 1          | 1.3/1.5    | 2          |
| Betriebsfrequenz (Hz)  | 50/60Hz    |            |            |            |            |            |            |            |
| Leistung (W)           | 20         | 30         | 50         | 100        | 150        | 200        | 250/300    | 400        |
| Farbtemperatur (K)     | 2700-6500  |            |            |            |            |            |            |            |
| Nennlichtstrom (Lm)    | >2000      | >3000      | >5000      | >10000     | >15000     | >20000     | >25000     | >40000     |
| IP Schutzklasse        | IP66       |            |            |            |            |            |            |            |
| Maße (L*W*Hmm)         | 182*122*47 | 248*169*51 | 288*228*52 | 364*278*52 | 394*394*56 | 445*394*56 | 497*394*58 | 523*545*65 |

### Skizze:



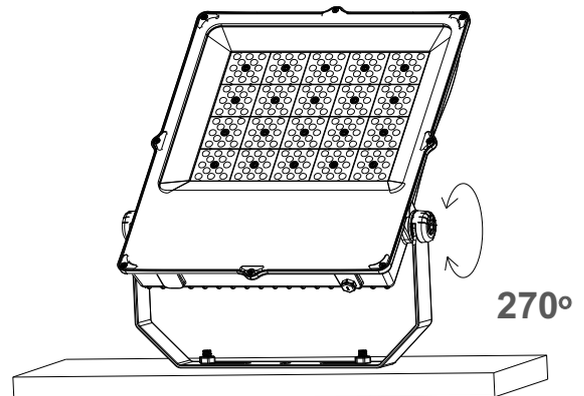
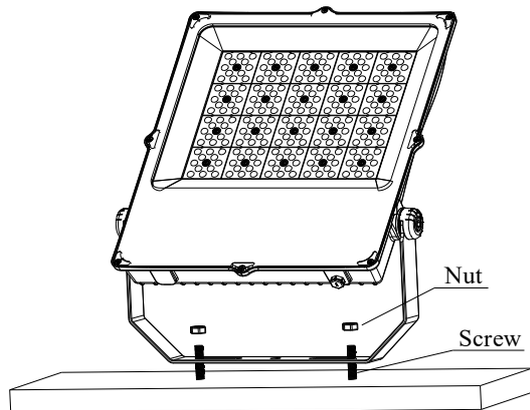
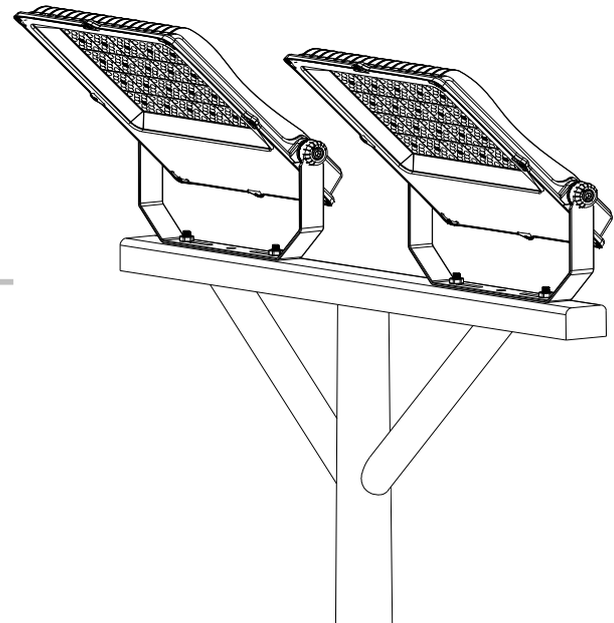
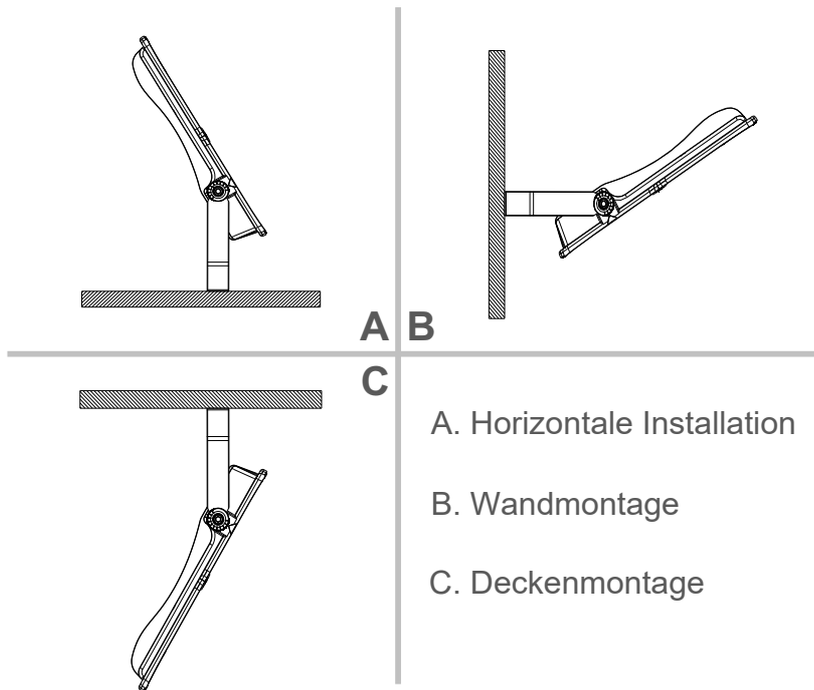
### Hinweise:

- Die Installation sollte ausschließlich von einem qualifizierten Fachpersonal durchgeführt werden.
- Bitte stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung abgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Bitte stellen Sie sicher, dass das Kabel vor der Installation keine optischen Mängel aufweist.
- Bitte stellen Sie sicher, dass die Befestigungsschrauben gut angezogen sind.
- Anschlussklemmen sind nicht im Installationszubehör inkludiert. Für eine passende Wahl wenden Sie sich bitte an eine fachkundige Person.
- Achten Sie beim Anschluss des Kabels, dass der Fluter keiner Reibung oder Stößen ausgesetzt wird, da dies sonst zu Schäden führen kann.
- Bitte stellen Sie sicher, dass der blanke Draht mit der Anschlussklemme verbunden wurde. Als Hilfestellung befindet sich ein Anschlussplan anbei. Ein Stecker ist nicht im Lieferumfang enthalten. Bei Fragen zur Installation wenden Sie sich bitte an eine fachkundige Person oder den Hersteller.
- Decken Sie während des Betriebs des Fluters weder die Vorder- noch die Rückseite ab.
- Der Fluter kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden (IP65).
- Das Anschlusskabel des Fluters kann nicht ersetzt werden. Bei einer Beschädigung des Kabels muss der Fluter entsorgt werden.
- Kein Austausch der Lichtquelle durch Anwender! Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle darf nur vom Hersteller oder seinem Servicevertreter oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.
- Für den Anschluss an einen Abzweigstromkreis ist eine geeignete Verbindung vorzusehen. Sowohl Verbindungsklemme als auch Abzweigdose müssen an alle Gegebenheiten angepasst werden. Bitte achten Sie dabei auf umgebungstechnische Anforderungen sowie technische Anforderungen an Verbindungsklemmen.
- Um eine sichere Installation und ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten, achten Sie bitte auf die richtige Polung auch bei einem 230VAC Anschluss. Leitungen müssen wie folgt installiert werden: blauer Draht AC-N anschließen, brauner Draht AC-L anschließen, grün-gelber Draht Erdungsdraht anschließen.
- **WARNUNG**

Um Brand-, Explosions- oder Stromschlaggefahr zu vermeiden, darf dieses Produkt nur von einem qualifizierten Elektriker gemäß allen geltenden elektrischen Vorschriften installiert, inspiziert und gewartet werden.

## Installationanleitung

### Zum Beispiel



### Warnung

Bitte stellen Sie sicher, dass während der Installation und vor der ersten Inbetriebnahme der Strom abgeschaltet ist.

**A.** Bringen Sie die Lampe in der entsprechenden Montageposition an. Richten Sie das Befestigungsloch aus. Schraube einsetzen.

**B.** Ziehen Sie die Schraube mit einem Schraubenschlüssel fest und stellen Sie den Beleuchtungswinkel ein.

**D.** Wenn Sie mit Schritt A, B und C fertig sind, schalten Sie bitte für einen Test ein. Wenn das Licht nicht leuchtet, überprüfen Sie bitte die Verkabelung. Wenn es immer noch nicht behoben ist, wenden Sie sich an Ihren örtlichen Vertriebspartner.

**C.** Stellen Sie einen Stromanschluss her und halten Sie diesen wasserdicht.

