



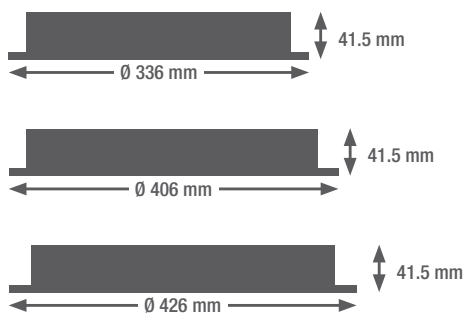
DATENBLATT

Baldachine zentrale Seilaufhängung

Verschiedene Varianten von Deckenbaldachins mit integrierten Konvertern erhältlich.

- Baldachin in der Kombination mit höhenverstellbarer zentraler Seilaufhängung
- Standardaufhängungshöhe: 3m, bis 5m auf Anfrage erhältlich
- Farbe: RAL 9016 weiss matt, weitere RAL Farben auf Anfrage
- Steuerung: Standard DALI, 230V TRIAC-Varianten, Touch-DIM oder Casambi auf Anfrage

6.692 Baldachine zentrale Seilaufhängung



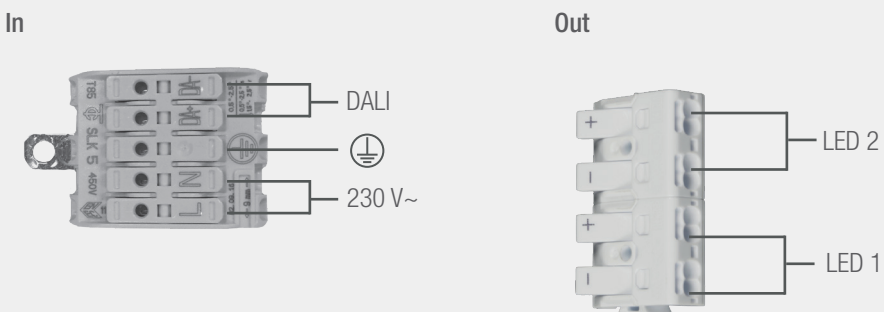
6.692 Baldachine zentrale Seilaufhängung

| ART.-NR. | BEZEICHNUNG | EIGENSCHAFTEN | | |
|----------|--|------------------|-------|-----------------|
| 1006308 | Baldachin 2x60W mit zentraler Seilzuführung | 230 VAC INPUT | 120 W | DALI CONTROL |
| 1006846 | Baldachin 1x60W mit zentraler Seilzuführung | 230 VAC INPUT | 60 W | DALI CONTROL |
| 1006841 | Baldachin 1x100W mit zentraler Seilzuführung | 230 VAC INPUT | 100 W | DALI CONTROL |
| 1006309 | Baldachin 2x100W mit zentraler Seilzuführung | 230 VAC INPUT | 200 W | DALI CONTROL |
| 1006837 | Baldachin 1x150W mit zentraler Seilzuführung | 230 VAC INPUT | 150 W | DALI CONTROL |
| 1006310 | Baldachin 2x150W mit zentraler Seilzuführung | 230 VAC INPUT | 300 W | DALI CONTROL |

Technische Daten

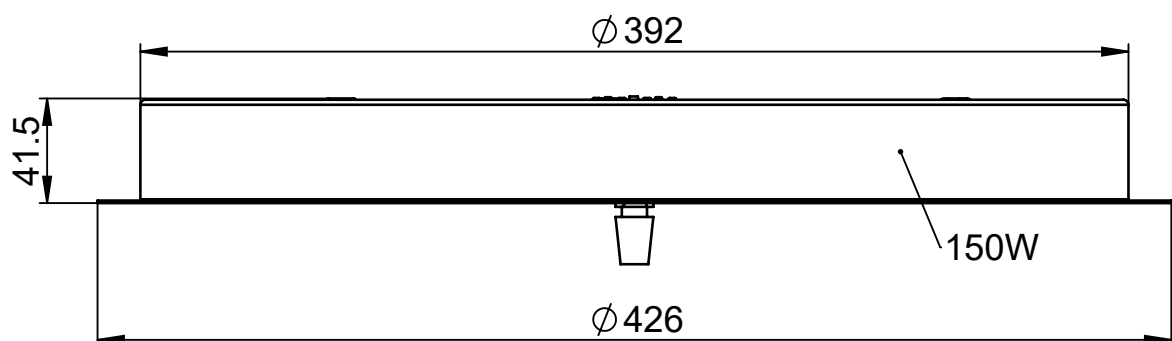
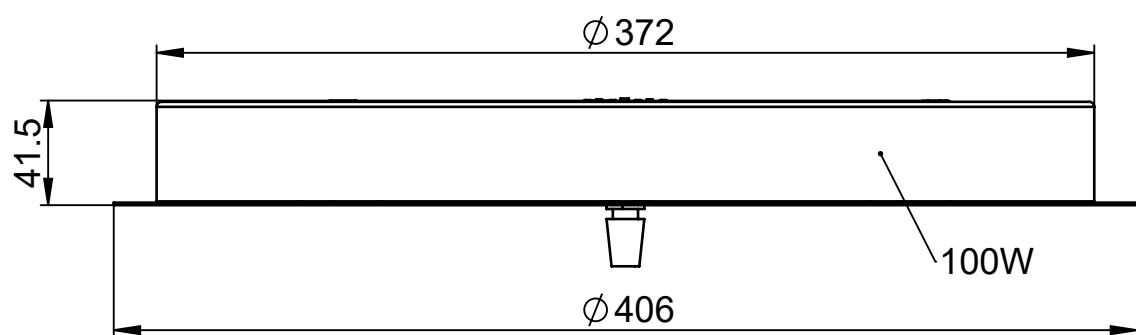
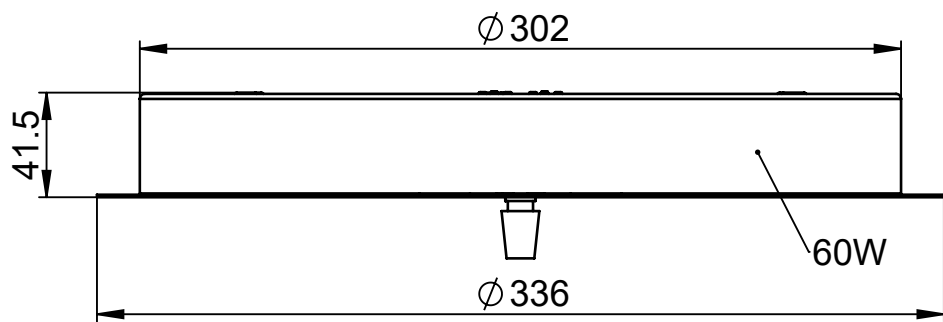
Eingangsspannung 230 V~ 50Hz AC/
DC

Anschluss elektrisch



6.692 Baldachine zentrale Seilaufhängung

Dimensionen



Montageanleitung

Step 1



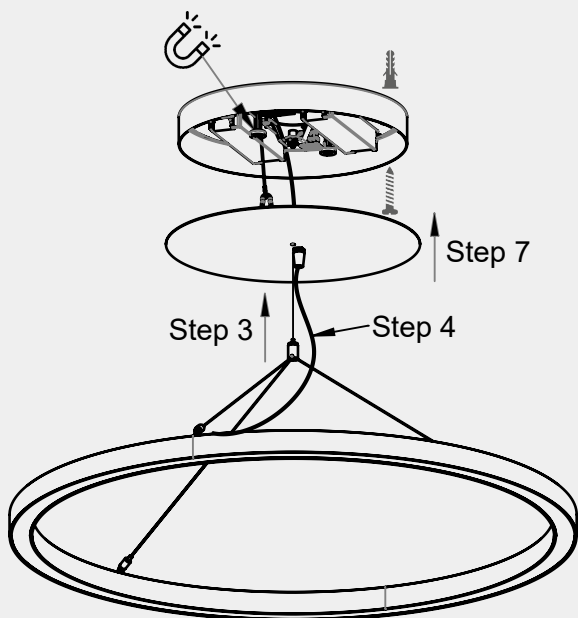
Step 2



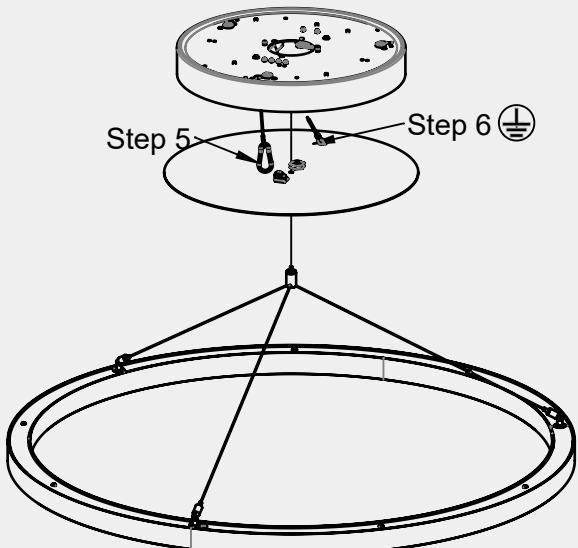
Step 3

Step 4

Step 7



Step 5 Step 6



6.692 Baldachine zentrale Seilaufhängung

Warnhinweise

Die Montage und Inbetriebnahme darf nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden (Elektroinstallateur). Die Leuchte dient ausschliesslich der Beleuchtung und ist entsprechend den Errichtungsbestimmungen zu installieren. Eine andere Nutzung oder ein anderer Einbau gilt als «nicht bestimmungsgemäss». Nichtbeachten der Montageanleitung kann zur Zerstörung der Leuchte führen. Bei Defekt zurück an Hersteller. Montageanleitung muss aufbewahrt werden. Technische Änderungen vorbehalten. Darf nicht auf feuchtem oder leitfähigem Untergrund montiert werden. Die Montage und Inbetriebnahme der Leuchte sowie jede Veränderung an der Leuchte darf nur von autorisierten Fachkräften (qualifizierter Elektriker) durchgeführt werden. Die nationalen Errichterbestimmungen sind zu beachten. Vor jeder Arbeit an der Leuchte ist diese vom Netz zu trennen. Hot Plug-in ist nicht möglich und kann zu Schäden an der Leuchte führen! Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aus fehlerhafter Montage, aus unsachgemäßem Betrieb oder unautorisierten Veränderungen an der Leuchte resultieren. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ausgetauscht werden. Vorsicht, Gefahr eines elektrischen Schlags. Bei Fragen wenden sie sich an den Hersteller.



Leuchte spannungslos schalten.



Vorsicht, Gefahr eines elektrischen Schlags.



ENTSORGUNG

Die Verpackung muss dem DSD (Grüner Punkt) zugeführt werden. Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Entsprechend den EU-Richtlinien ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen. Dabei werden im Gerät enthaltene Werkstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden. Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Werkstoffhof ab. Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.