

# Montageanleitung für die LED-Pendelleuchte 2027/1 „Aura A“

Dieser Leuchte ist beige packt:

► 1x Kabelbinder -9-

## Montageanleitung

### I- Deckenanschluss spannungsfrei machen!

- II- Baldachin -1- abnehmen (Magnetverschluss).
- III- Strebe -2- mit Schrauben / Dübeln an der Decke befestigen.
- IV- Erdleiter grün/gelb an Schraube -3- befestigen.
- V- Elektrischen Anschluss wie in Bild 4 durchführen.
- VI- Restliche Transportsicherungen entfernen und Reflektorbestückung montieren (siehe dazugehörige Anleitung).
- VII- Kunststoffschraube -5- in Kabelhalter -6- mit geeignetem Schlitzschraubendreher lösen.
- VIII-Leuchtenkopf -9- auf der gewünschten Höhe festhalten und mit der anderen Hand das Leuchtenkabel -8- oben durch den Kabelhalter -6- ziehen, danach Kunststoffschraube -5- wieder fingerfest anziehen.
- IX- Bewegliche Zugentlastung -7- gegen Kabelhalter -6- schieben.
- X- Überschüssiges Leuchtenkabel ordentlich bündeln und durch den mitgelieferten Kabelbinder -9- sichern.
- XI- Baldachin -1- anheben und an Magnetverschluss der Strebe -2- befestigen (**Kabel nicht einklemmen**).
- XII- Auf festen Sitz der Magnetverbindung achten, ggf. nicht anliegende Rundmagnete -4- durch Verdrehen anpassen.

## Auswechseln der LED-Einheit Bild 3

### Deckenanschluss spannungsfrei machen!

- I- Reflektorbestückung demontieren (siehe dazugehörige Anleitung).
- II- Befestigungsschrauben -13- mit geeignetem Kreuzschlitz-Schraubendreher lösen und LED-Einheit -12- herausnehmen.
- III- Lüsterklemmenverbindung -11- lösen.
- IV- Die defekte LED-Einheit -12- zur Reparatur bzw. Austausch an den Hersteller schicken.
- V- Neue LED-Einheit -12- in umgekehrter Reihenfolge wieder einbauen. Dabei auf korrekte Polarität achten!
- VI- Reflektorbestückung wieder montieren (siehe dazugehörige Anleitung).

## Technische Information:

Die LEDs haben eine Lichtfarbe von 1800-2900K und einen CRI-Wert von RA >95. Bei einer Gesamtleistung von 16,6 Watt beträgt der Lichtstrom 1660 Lumen.

# HOLTKÖTTER - Licht Qualität - Made in Germany

Bild 1

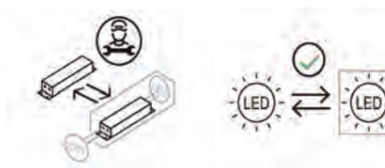
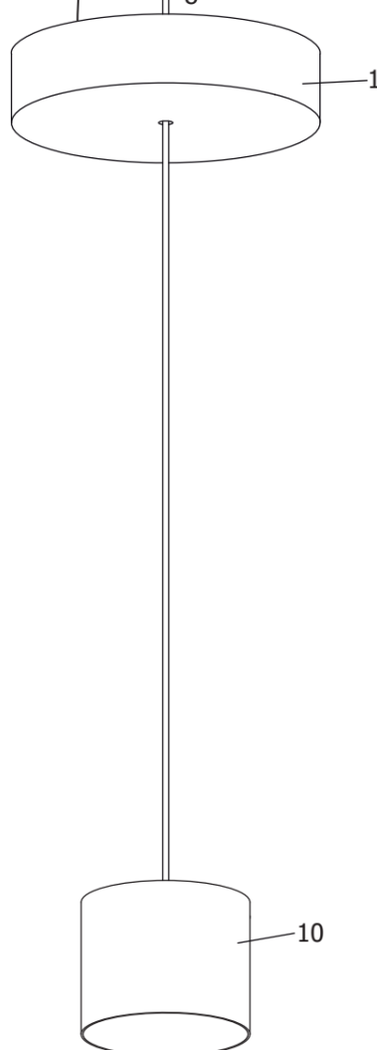
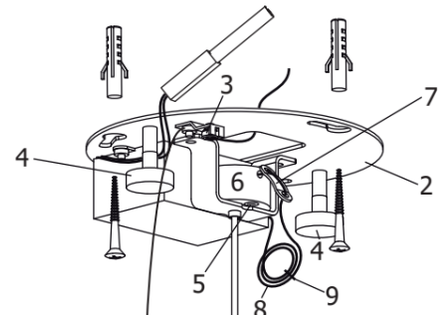


Bild 2

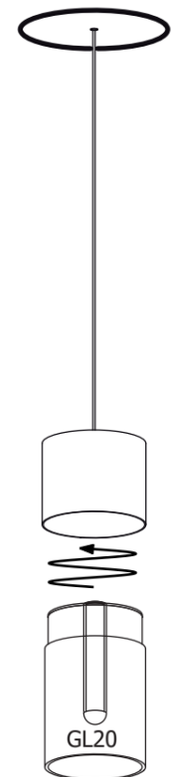
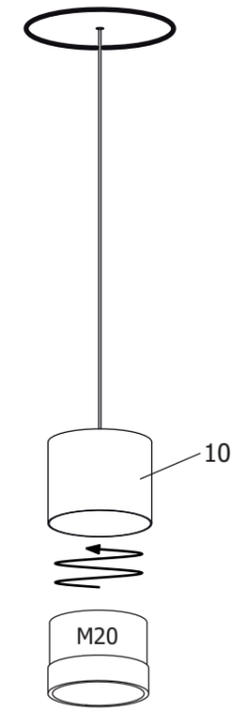


Bild 3

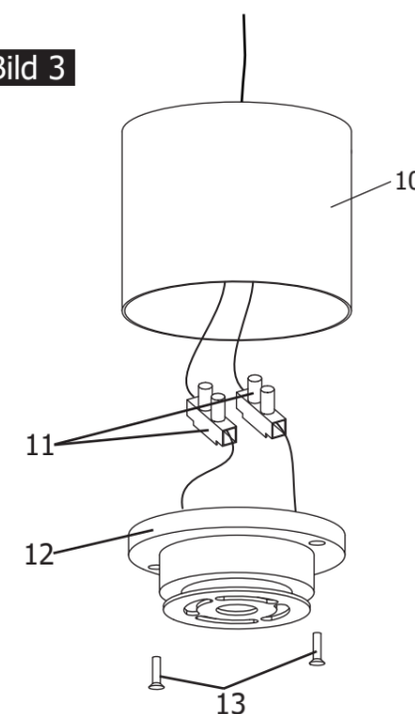


Bild 4

