

op8

WANDLEUCHTE

Montageanleitung



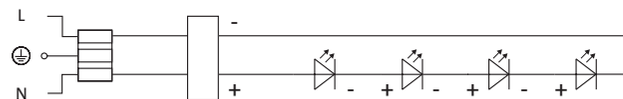
Technische Daten

Hersteller: mawa design
Artikelnr.: op8-1/-7
Spannung: 230 V / 50 Hz
Schutzklasse: I
Schutzgrad: IP20
Anschlussleistung: 43W
Betriebsstrom: 350mA
op8-1 Treiber: TCI MP60 SLIM HV, schaltbar
op8-7 Treiber: ELT DLC 125/350-A, phasendimmbar

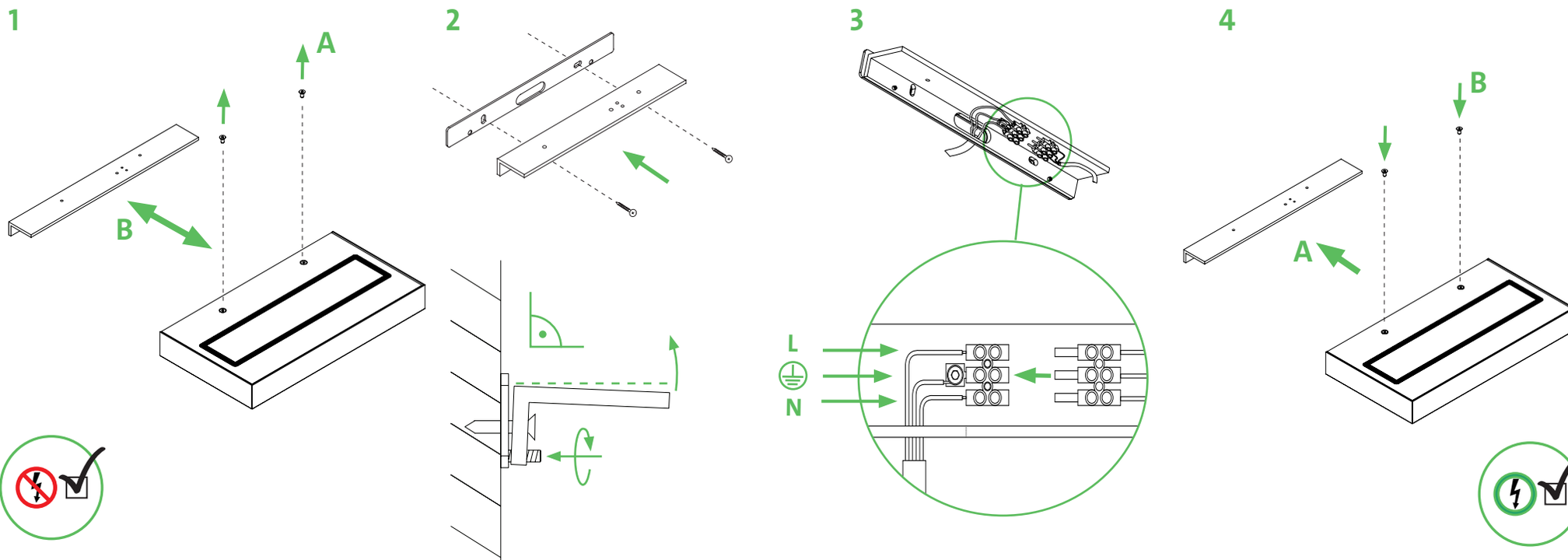
Technische Daten

Hersteller: mawa design
Artikelnr.: op8-3/-4/-8
Spannung: 230 V / 50 Hz
Schutzklasse: I
Schutzgrad: IP20
Anschlussleistung: 43W
Betriebsstrom: 350mA
Treiber: op8-3 TCI DC Maxi Jolly SLIM HV, 1-10V
Treiber: op8-4 TCI DC Maxi Jolly SLIM HV, DALI
Treiber: op8-8 TCI DC Maxi Jolly SLIM HV, PUSH

Schaltplan



Montage nur durch einen autorisierten Elektroinstallateur. Eingriff nur durch autorisiertes Fachpersonal.
Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einem vergleichbaren qualifizierten Person ersetzt werden. Nur für Innenraum geeignet.



op8

WALL LUMINAIRE

Mounting instructions



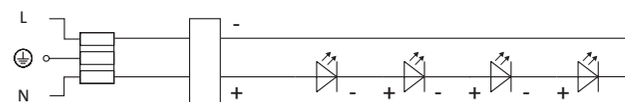
Technical Data

Manufacturer: mawa design
 Article no.: op8-1/-7
 Voltage: 230 V / 50-60 Hz
 Protection class: I
 Degree of protection: IP20
 Connected load: 43W
 Operational current: 350mA
 op8-1 Driver: TCI MP60 SLIM HV, switchable
 op8-7 Driver: ELT DLC 125/350-A, leading & trailing edge

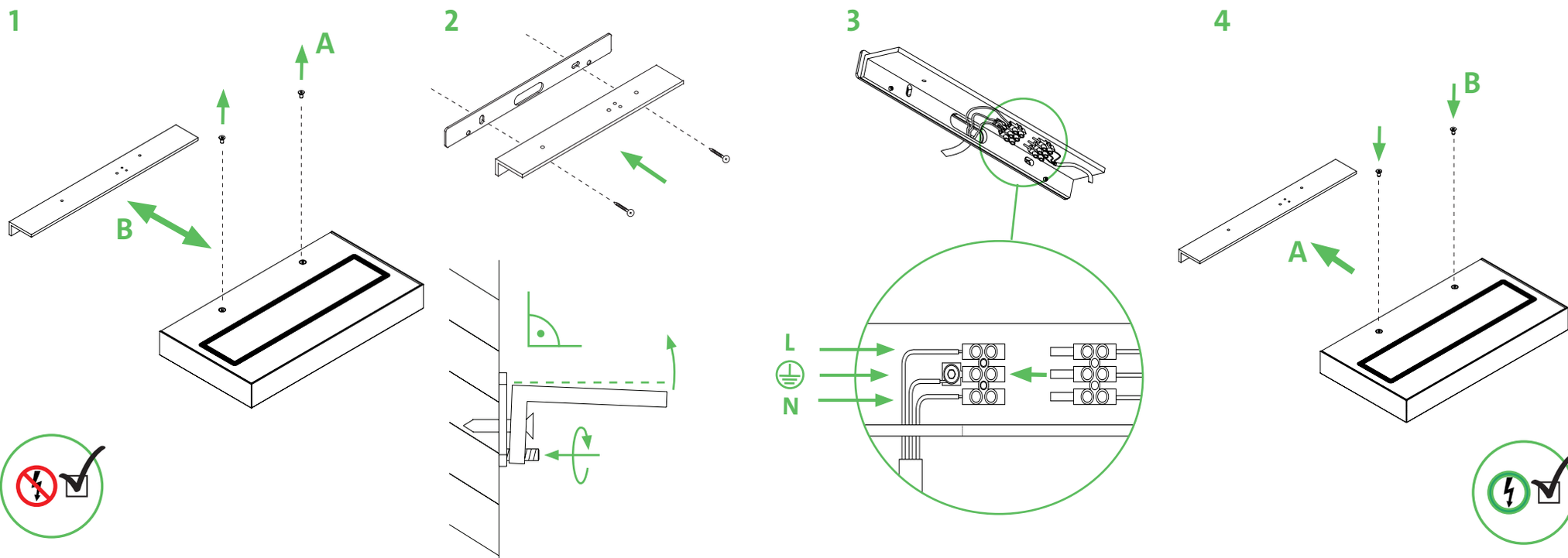
Technical Data

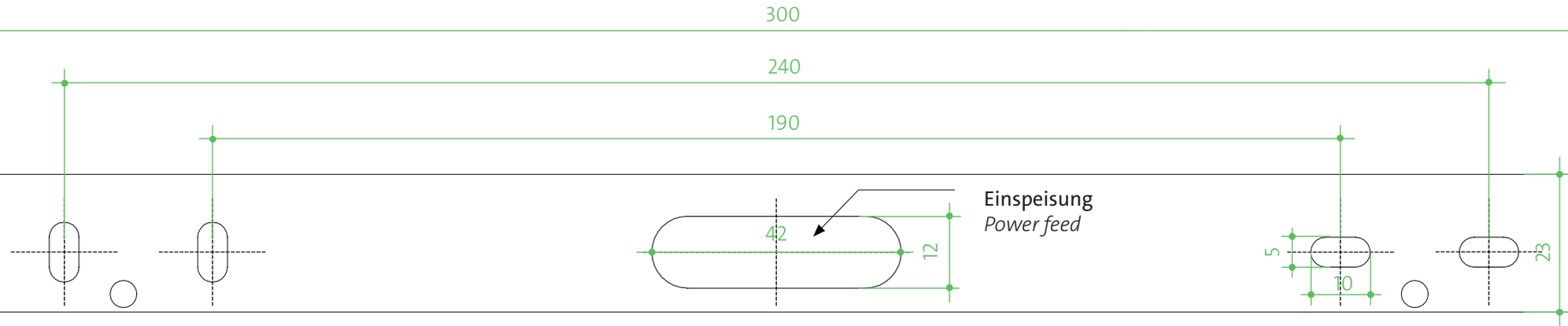
Manufacturer: mawa design
 Article no.: op8-3 /-4/ -8
 Voltage: 230 V / 50-60 Hz
 Protection class: I
 Degree of protection: IP20
 Connected load: 43W
 Operational current: 350mA
 Driver: op8-3 TCI DC Maxi Jolly SLIM HV, 1-10V
 Driver: op8-4 TCI DC Maxi Jolly SLIM HV, DALI
 Driver: op8-8 TCI DC Maxi Jolly SLIM HV, PUSH

wiring diagram



Mounting only by an authorized electrician. Intervention in the light by authorized technical personal only. To replace the lamp of this luminaire may only be allowed by manufacturer, a instructed service technician or a comparably qualified person. Only for indoor use.





ACHTUNG: Bei Ausdruck der PDF ist der Maßstab der Zeichnung zu prüfen. Aufgrund der Seitenanpassung des Druckers kann die Größe in gedrucktem Zustand variieren.

ATTENTION: Always check the scale of the drawing when printing the PDF. The size and position of the boreholes can vary when printed due to printing with fit to page selected.

