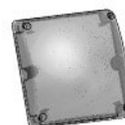
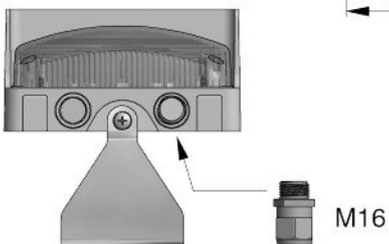
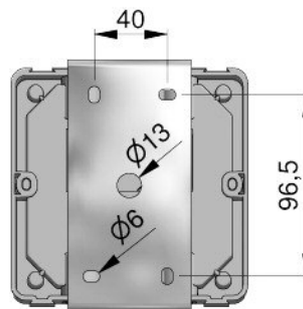
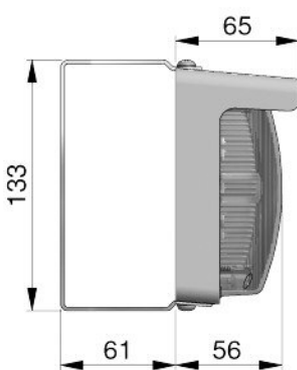
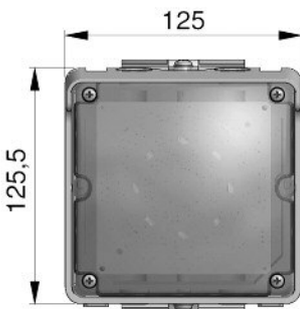
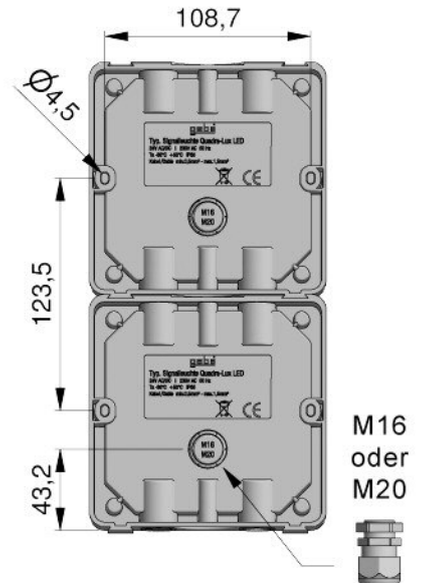
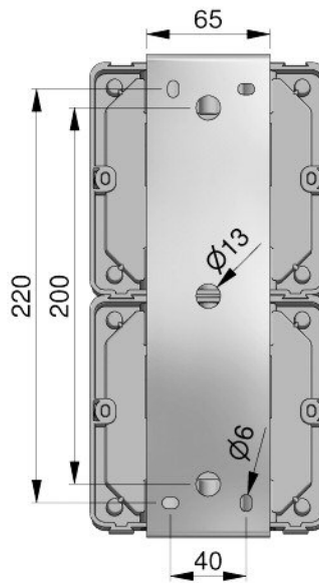
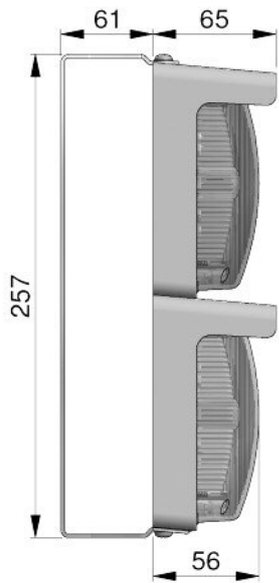
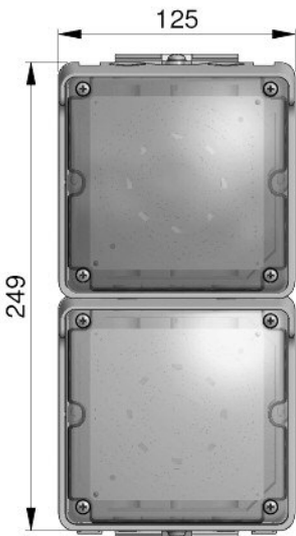
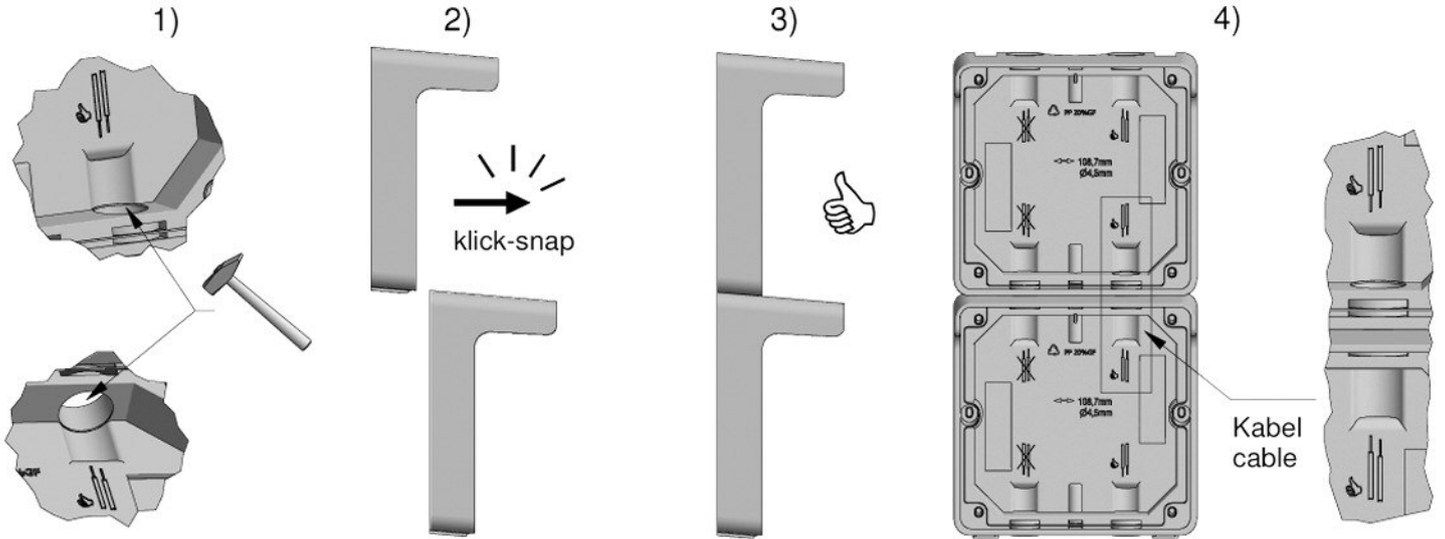


**LED Ampel-Sets „Quadra-Lux“
Serie SLQ-SET-LED...
mit LED-Einsatz (230VAC / 24VAC/DC)
mit Montagebügel**



LED Ampel-Sets „Quadra-Lux“ Serie SLQ-SET-LED... mit LED-Einsatz (230VAC / 24VAC/DC) mit Montagebügel

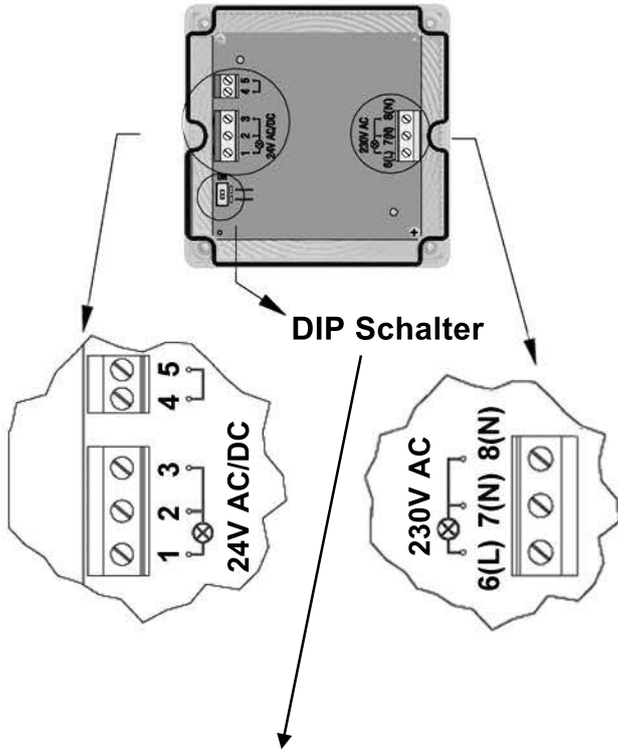


... von Profis
für Profis!

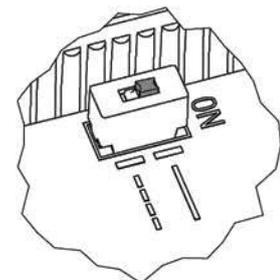
WTS Schaltgeräte GmbH
Industriepark Nord 98a
53567 Buchholz - Mendt

Tel. +49-(0)2683-96938-0
Fax. +49-(0)2683-96938-69
E-Mail: info@wts-schaltgeraete.de

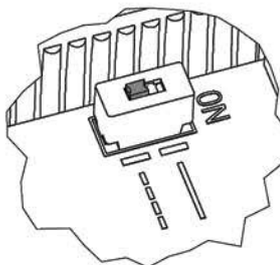
Anschluss Einzel-Ampel-Sets



DIP Schalter für Blinkautomatik



Dauerlicht
= nicht
selbst-blinkend

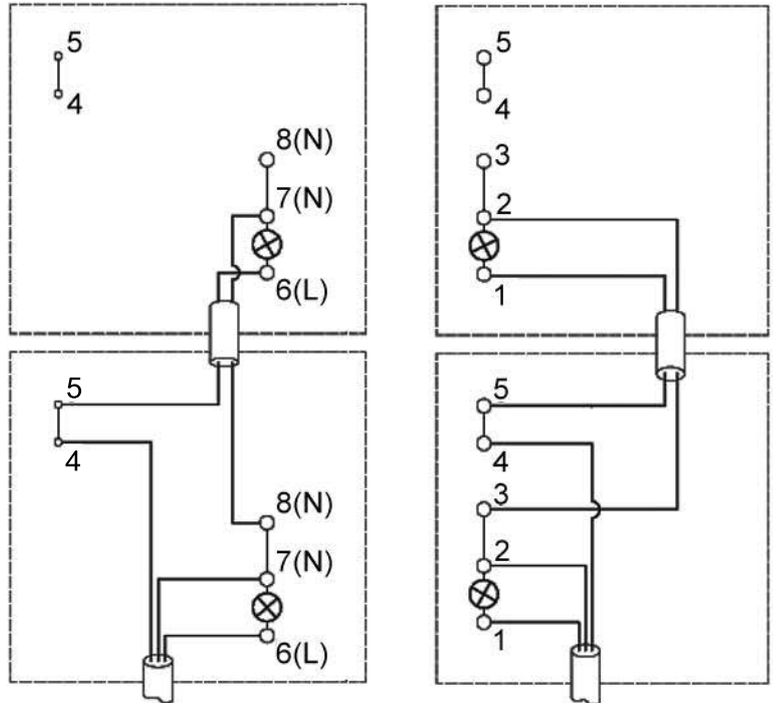


Blinklicht
= selbst-blinkend

Anschluss Doppel-Ampel-Sets

230V AC

24V AC/DC



Die technischen Daten :

Spannungsversorgung: wahlweise 24 V AC/DC
oder 230 V AC 50 Hz

Stromaufnahme: ca. 127mA bei 24 V

Leistungsaufnahme: ca. 3 W

Anzahl LED's auf Platine: 16 SMD-LED's, Farbe weiss

Anzahl Schaltkreise auf Platine: 4 Stück

Blinkgeschwindigkeit: ca. 100 x pro Minute \pm 10 %

Ampel über Winkel schwenkbar um max 180 °

Unterteil: PP Polypropylen 20% GF, Farbe anthrazitgrau

Kalotte: PC Polycarbonat, Farbe rot, grün, gelb

Winkel: 2mm Stahlblech, anthrazitgrau, pulverbeschichtet

Schutzart: wassergeschützt, Schutzklasse IP 65

Temperaturbereich: -30°C bis +50°C

Schraubklemmen: min. 0,5 mm² max. 1,5 mm²

Kabeleinführung: wahlweise M16 oder M20

schutzisoliert, Schutzklasse II, Aufbau nach VDE 711



WTS GmbH ist von der Gewährleistung und Produkthaftung befreit, wenn ohne unsere vorherige Zustimmung eigene bauliche Veränderungen vorgenommen werden oder unsachliche Installationen, gegen unsere vorgegebenen Montagerichtlinien ausgeführt bzw. veranlasst werden. Montage, Anschluss und Wartung des Gerätes darf nur von entsprechend geschulten Fachkräften durchgeführt werden. Hierbei sind die entsprechenden nationalen und lokalen Vorschriften zu beachten!