

**EKM-2050-2D1-4S/C-6-E1**  
**Art.-Nr.: CS0562-000 (JOR-88550)**

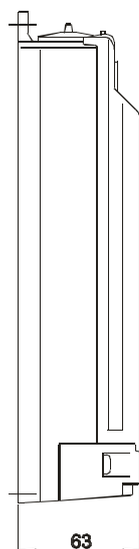
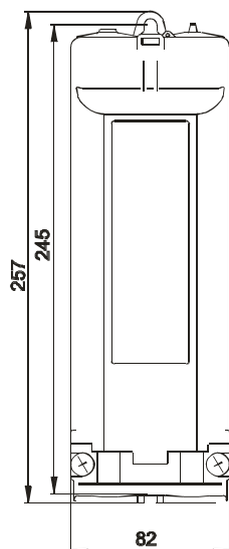
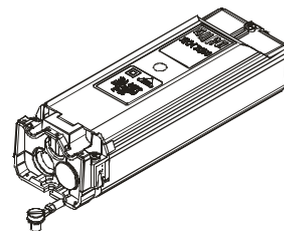
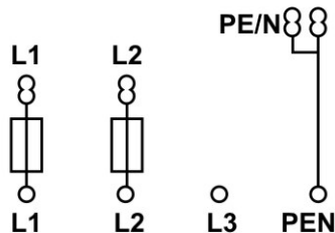


**Übergangs- und Sicherungskasten EKM 2050**  
**nach DIN 43628 / VDE 0660 T. 505 - mit VDE-Zeichen**

Ausführung SK (zum Einbau in Lichtmasten)

- Schutzklasse II
  - Schutzart IP 54
  - Mastinnendurchmesser ab 89 mm
  - Türgrösse ab 85 x 270 mm
  - L x B x H: 257 x 82 x 63 mm
  - transparenter Deckel mit Schnappverschluss
  - Berührungsschutz
  - Kompakt- Einbaublock bestehend aus:
    - 2 Stück Sicherungssockel 16 A / D01-E 14,
    - 2 Stück Sicherungseinsätze 6 A / E 14
    - 2 Stück Schraubkappen E 14
    - 4 Stück Schiebeklemmen
  - Schienerverbindung (Messing- Schienen, vernickelt)
  - vollisolierte PE- und N- Abgangsklemmen
  - Zugangsklemmen für 2 Kabel bis 4 x 25 mm<sup>2</sup> oder 3 Kabel bis 4 x 16 mm<sup>2</sup>
  - Netzform: L1, L2, <L3>, PEN
  - verlängerter Aderverzweigungsraum (80 mm)
  - vormontiertes Erdungsseil, 10 mm<sup>2</sup>, grün / gelb, 400 mm lang, mit unverlierbarer Schraube M 8 x 12
  - 2 Stück Mastbefestigungsschrauben M 6 x 12
  - Zugang: Kabelschelle für 1 Kabel bis 3 Kabel Ø 19-22 mm
  - Abgang: 2 Stück Einschiebetüllen, Kabel- Ø 8-14 mm
- Zwei Leuchtenanschlussleitungen wahlweise auch nach unten parallel zum Zugangskabel montierbar!

Schaltbild:



Kabelzugang

