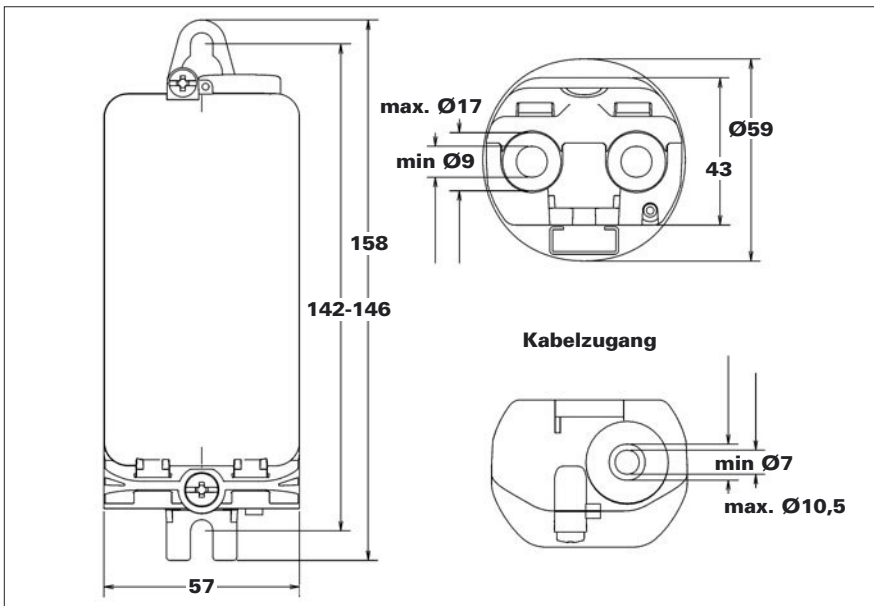


Übergangs- und Sicherungskästen EKM 2045 DIN VDE 0660-505 und DIN 43628



- Für schlanke Maste/Pollerleuchten ab 59 mm Mast-Innen-Ø
- Zum Einbau in Lichtmaste (SK) und für Montagen im Freien (SKF)
- Erforderliche Mast-Türgröße min. 58 x 150 mm
- Abmessung L x B x H: 158 x 57 x 43 mm
- Schutzklasse II
- Schutzart IP 55
- 1 St. Sicherungssystem D01 mit 4-A-Sicherung
- 5 St. vollisolierte Zugbügelklemmen
- Aus schlagfestem Kunststoff
- Für alle Netzformen
- Plombierbarer Deckel
- Kabelzugang für ein oder zwei Kabel
- Abgang zur Leuchte mit Abgangstülle



Abmessungen in mm

Auswahltabelle – Bestellangaben – Abmessungen

Art.-Nr.	Bezeichnung	für ein/zwei Kabel bis
JOR-93870	EKM 2045, 1 x D01 – L1, L2, L3, N, PE	3 x 1,5 – 4 4 x 1,5 – 2,5 (- 4)* 5 x 1,5 – 2,5 (- 4)*
JOR-93880	EKM 2045, 1 x D01 – L1, L2, L3, N, PE mit E-Litze mit Ringkabelschuh M 4	3 x 1,5 – 4 4 x 1,5 – 2,5 (- 4)* 5 x 1,5 – 2,5 (- 4)*

* wenn Kabeldurchmesser $L \leq 17$ mm