

## EK695 – Antenne für Funkrundsteuerempfänger

Gehäuse mit integrierter Antenne bei gestörten Empfangsverhältnissen am Einbauort des Funkrundsteuerempfängers.

### Leistungsmerkmale

- ▲ Befestigung erfolgt per Schlingband oder Schraubbefestigung
- ▲ Erhältlich in allen drei Frequenzen (129,1/135,6/139 kHz)

### Vorteile der Langmatz Funkrundsteuerempfänger

- ▲ **Ausgereifte Technologie**
  - Langmatz hat in den letzten 20 Jahren mehr als 1.000.000 Funkrundsteuerempfänger geliefert
- ▲ **Beleuchtungssteuerung**
  - Mit exakten, örtlich angepassten Schaltzeiten optimieren Sie die Energiekosten der Straßenbeleuchtung



▲ EK695 - Externe Antenne für Funkrundsteuerempfänger

### Technische Daten - EK695 Antenne für Funkrundsteuerempfänger

<b>Bezeichnung</b>	EK695 - Externe Antenne für FRE
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	60 x 129 x 53 mm
<b>Material</b>	Polycarbonat
<b>Farbe</b>	RAL 7035 (grau ähnlich)
<b>Schutzklasse</b>	III
<b>Schutzart</b>	IP 54
<b>Befestigung</b>	Schlingband oder Schraubbefestigung
<b>Betriebstemperatur</b>	-20 bis +60° Celsius
<b>Funk-Übertragungsformat</b>	DIN 19244 FT 1.2
<b>Antenneneinstellung</b>	Per Einstellrad, 360° drehbar

