

Produktbeschreibung

Standard LED SIR

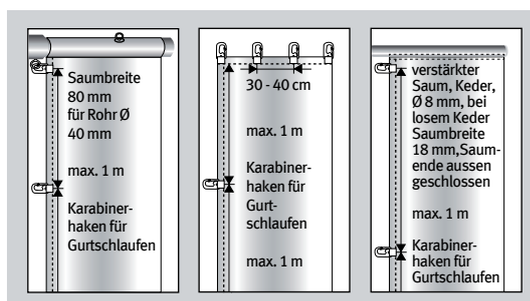
Fahnen-Lichtmast zylindrisch, Doppelkammerprofil, innenliegende Hissvorrichtung, hissbarer Drehausleger

- Schlankes, statisch optimiertes Doppelkammerprofil
- Profilintegriertes LED Lichtband für effektvolle Wirkung (ab 3 Meter hohe über Flur bis Masttop)
- Innenliegende Hissvorrichtung mit Sicherheits-Seilklemme
- Hissbarer Teleskop-Drehausleger für Saumkonfektionierung serienmäßig
- Vertikale Fahnentuchführung durch Gurtschlaufen am Mast
- Gewichtspack gegen Hochwehen der Fahne und für leichtes Einholen
- Mastbeschläge aus Edelstahl und hochwertigem Kunststoff
- Serienmäßig abschließbar
- OPTION: Fernsteuerung über Contoller für frei programmierbare Farb- und Lichtsteuerung

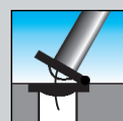
Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---|
| Material: | Aluminium, EN AW 6005 A |
| Mast-ø: | 100 mm |
| Masthöhe über Flur: | 6-10 m |
| Gewicht pro lfd. Meter: | ~4,5 kg |
| Oberfläche: | Aluminium silberf. eloxiert, E6 Ev1 |
| Mastkopf: | oval, anthrazit |
| Ausleger-ø: | 40 mm |
| Standard-Ausleger: | Saumkonfektion, teleskopierbar |
| Drehauslegerlänge: | 1000 mm-1500 mm in 100 mm Stufen einstellbar |
| Keder-Ausleger: | optional |
| Drehauslegerlänge: | 1500 mm |
| Anschlusswert: | 230V Netzstrom (LED Transformator im Mast 230V (AC) / 12V (DC)) |
| Lichtstärke: | 1480 Lumen |
| Lichtleistung: | 7,2W / m (36W / 5m) |
| Lichtdichte: | 150 LED's / 5m Abstrahlwinkel 120° |

Fahnen Konfektionierung:



Bodenhalterung:

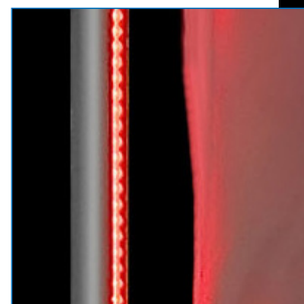


KIK 100
(Kipphalterung)

Die Stromversorgung erfolgt durch Kabeldurchlass in Kipphalterung



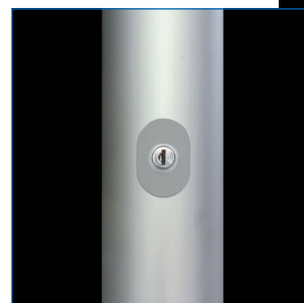
Mastkopf



LED Lichtband



Hissseilschloss geöffnet



Hissseilschloss

