

ELRO-S

Zur Ausführung kommen Elektrorollos für Sonnen- und Blendschutz, Ausführung mit E-Motor (Akku- oder Trafoanschluss mit max. 24V), ohne Seitenführungsschiene, Fabrikat LEHA.

Geeignet als Anlagen für senkrechten Einbau.

Angebotenes Fabrikat: **LEHA**

Angebotener Typ: **ELRO-S**

Für den Innenbereich als Licht-, Blend- und Sichtschutz.

Nicht geeignet für den Außenbereich.

1. Träger

Träger (Trägerlänge 74 mm bzw. 83 mm auf Wunsch) aus Metall, Oberfläche pulverbeschichtet in weiß RAL (9003), grau RAL (7042) oder schwarz RAL (9005). Abdeckkappen aus Kunststoff, weiß, grau oder schwarz

Montageprofil für Decken- und Wandmontage

2. Behang

Stoffqualitäten gemäß der aktuellen LEHA Kollektion - max. Stoffmaße dem Katalog entnehmen (Quernaht!)

3. Welle

Aluminium-Welle Ø 37 mm

4. Unterleiste

Außenliegende Unterleiste aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß RAL (9003) oder schwarz RAL (9005), seitliche Abschlusskappen aus Kunststoff (weiß, grau, schwarz)

5. Antrieb und Bedienung

Bedienung mit E-Motor - Motorseite wahlweise links oder rechts

6. Oberflächenbehandlung

Die sichtbaren Aluminiumteile sind in den Pulverfarben weiß RAL (9003), grau RAL (7042) oder schwarz RAL (9005) pulverbeschichtet