



## Premium-Projektionsbildwand für den professionellen Einsatz

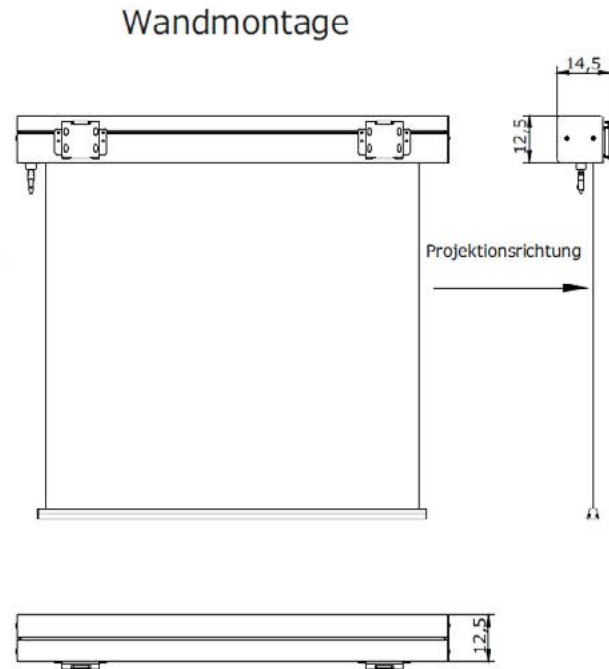
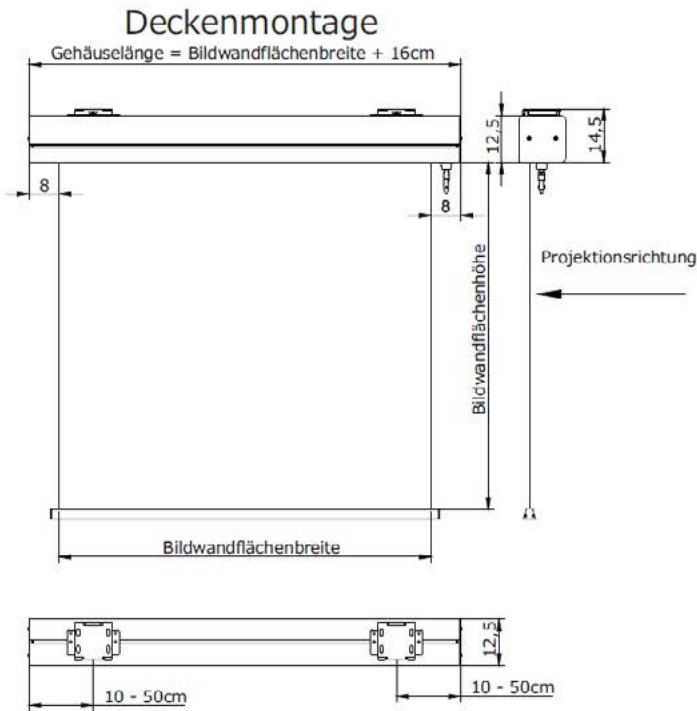
- Gehäuse:** Aluminiumgehäuse B 12,5 x H 12,5 cm  
Pulverbeschichtet in RAL 9016 Verkehrsweiß
- Montageart:** Revisionierbar ohne Demontage, Montagenuuten an allen Seiten des Gehäuses ermöglichen flexible Montage Möglichkeiten an Wand oder Decke, einfache Montage durch Quick-Montageset: positionieren – einhängen – sichern
- Antriebsart:** Kurbelantrieb – Wartungsfreies Getriebe mit abnehmbarer Kurbelstange  
Motorantrieb – Ausgerüstet mit einem wartungsfreien Elektro-Einsteckantrieb 230V/50Hz, Kabelaustritt ist aus Projektionsrichtung rechts nach oben
- Formate:** Bis B 400 x H 300 cm
- Bildwandfläche:** Polar PU – Schwer entflammbar, erfüllt die Anforderungen nach DIN 4102-B1  
Polar PU – Mit schwarzem Rand: Format 1:1 und 4:3: 5 cm umlaufend, Format 16:9 und 16:10: Seiten und unten 5 cm – oben ca. 30 cm Vorlauf  
Ab 300 cm Polar TA – Erfüllt die Anforderungen nach DIN 4102-B2
- Optional:** Professionelles Einbausystem für abgehängte Decken mit Vormontagerahmen sowie Montageset für abgehängte Decken, um den Zwischenraum von Rohdecke und abgehängter Decke zu überbrücken Wandabstandshalter, Funkfernsteuerung, Schlüsselschalter, Bildwandfläche nach vorne abrollend, Motor/Kurbelantrieb links

Bauausführung DIN 56950-4: 2015 Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen an konfektionierte Bildwände

Letzte Änderung: 25.02.19

**HKS**  
SYSTEMTECHNIK

## Scala II Kurbel



## Scala II Motor

