

## Lamellenvorhänge 127 mm Modell G-127

Die Lamellentechnik besteht aus einem Kopfprofil 45 x 25 mm aus stranggepresstem Aluminium, weiß pulverbeschichtet im RAL-Farnton 9016 (alternativ Aluminium eloxiert E6/EV1). Das Kopfprofil wird mit Clipsen aus hochwertigem Federstahl an der Decke befestigt.

Im Profil befinden sich Laufwagen, bestehend aus besonders verschleißarmem Kunststoff, mit integrierter Rutschkupplung und Haken aus Edelstahl.

Der Lamellenabstand wird durch Kunststoffabstandshalter gewährleistet, wobei jede Lamelle der kompletten Anlage eine identische Überlappung aufweist. Die Wendung erfolgt durch eine Kugelkette, die zur leichteren Wendung ein Planetengetriebe mit der Übersetzung 4:1 antreibt.

Öffnen und Schließen des Behangs mittels Schnurzug, der durch ein Gewicht am unteren Ende der Schnur mit einer lose gelagerten Rolle läuft. Der Behang kann wahlweise links, rechts, mittig oder beidseitig platziert werden. Die Bedienung kann wahlweise links oder rechts angebracht werden.

Die Lamellenbreite beträgt 127 mm. Die einzelnen Lamellen werden unten durch eine im Saum befindliche Beschwerungsplatte beschwert, die durch zwei Kugelketten in Abstand gehalten werden.

Max. Anlagenbreite: 595 cm  
Max. Anlagenhöhe 350 cm

### Produktvarianten:

- Beschwerungsplatte zum Einlegen in den Hohlsaum (ohne Abstandskette)
- Beschwerungsplatten eingeschweißt (ohne Abstandskette)