



## ISS 106

INSEKTENSCHUTZ-FESTRAHMEN MIT  
KLEMMWINKEL



- OPTIMALER INSEKTENSCHUTZ
- INDIVIDUELLE MASSANFERTIGUNG
- GEHRUNG HOCHWERTIG VERARBEITET
- ALUMINIUM KEDERABDECKUNG FÜR ELEGANTE OPTIK
- GROSSE AUSWAHL AN GEWEBEARTEN
- UMLAUFENDE BÜRSTENDICHTUNG
- EINFACHE UND RASCHE MONTAGE

Insektenschutz Festrahmen mit vernietetem Klemmwinkel zum Einhängen im Fensterstock. Die am Rahmen umlaufende Bürste in der T-Nut sorgt für eine saubere Abdichtung. Speziell für Fenster mit Flächenversatz und enganliegender Rollladenführungsschiene. Es wird kein Platz vor dem Fenster benötigt. Bedienung mit Griffflasche.



MASSGRENZEN	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE	* 20 cm	220 cm
ELEMENTHÖHE	* 20 cm	220 cm

\* **Aufpreis ZHA**  
Zusätzliche Handarbeit bei Rahmen unter 420 mm Seitenlänge

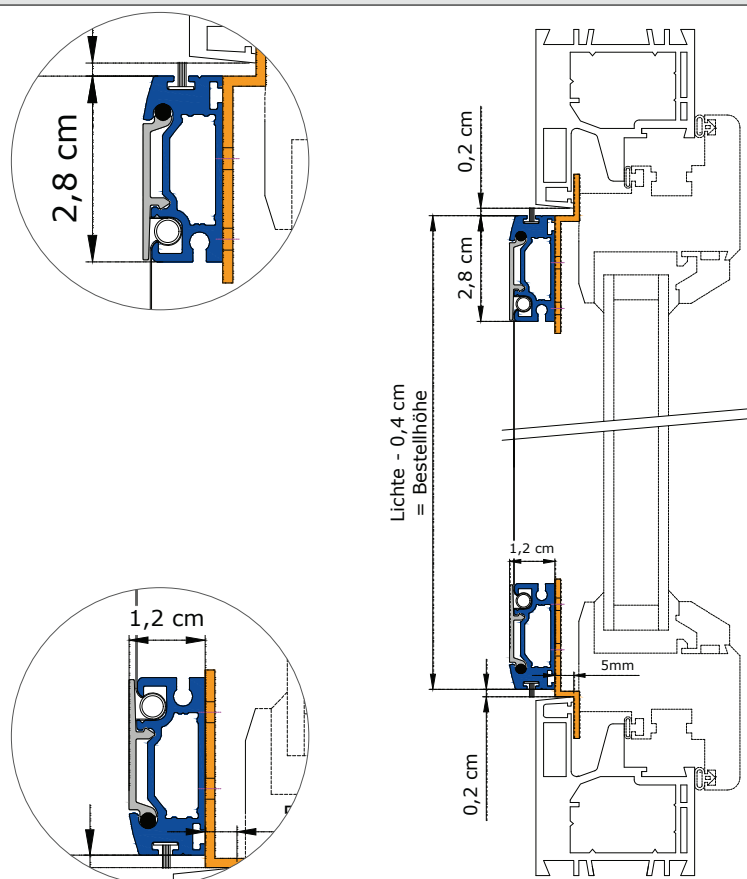
TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG	Rahmen inkl. Blende; Bürste; Bespannung Standard: Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; Fenstermontage; mit Klemmwinkel
EIGENSCHAFTEN	optimaler Insektenschutz; Gewebe mit hoher Stabilität und hoher Lebensdauer; Rahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet
RAHMEN	Aluminium; stranggepresst; 28 x 12 mm; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder
VERBINDUNG	Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus stranggepressten Aluminiumprofilen
BÜRSTE	qualitativ hochwertige Dichtbürste; grau; Höhe 12 mm; umlaufend zum Fenster
SPROSSE	ab 140 cm Seitenlänge ; bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edelstahlgewebe; ab 100 cm Seitenlänge; Aluminiumprofil; 15 x 12 mm; stranggepresst; pulverbeschichtet; bei Kreuzsprossen Vertikalsprossen fix, sonst verschiebbar
BLENDE	1 mm Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; zur Abdeckung des Gazekeders und Schraubverbindungen; Clipseystem
BESPANNUNG STANDARD	Standard Insektenschutzgaze
BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	Aktivgaze; Aluminiumgewebe; Edelstahlgewebe; Klarsichtgaze; Petscreen; Pollenschutzgaze; Soltisbespannung
GESTELLFARBEN STANDARD	Gestell Design-Farben
GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	01 RAL-Classic Farben; 02 Eloxal ähnlich; 02 HF-RAL Farben; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben
MONTAGE	Fenstermontage; mit Klemmwinkel
PRODUKTHINWEIS	<p>Nicht möglich bei Fenster mit flächenbündigen Rahmen oder mit Wetterschenkel! Nicht geeignet für Fenster mit geradem 90° Versatz oder mit extrem steilen/schrägem Versatz.</p> <p>Wenn eine Fensterdichtung in die Lichte ragt, muss dies beim Bestellmass berücksichtigt werden!</p>

RAHMEN	
	Aluminium stranggepresst 28 x 12 mm pulverbeschichtet auf Gehrung geschnitten inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder
ECKVERBINDER	
	Eckverbindung auf Gehrung geschnitten und verpresst inkl. Clipseystem mit Abdeckung für unsichtbare Kederhalterung.  AUSFÜHRUNGSOPTION SPROSSE: ab 140 cm Seitenlänge bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edeltahlgewebe ab 100 cm Seitenlänge Aluminiumprofil 15 x 12 mm stranggepresst pulverbeschichtet bei Kreuzsprossen Vertikalsprossen fix, sonst verschiebbar
	
<b>ING</b> Insektenschutzgaze Standard grau o. schwarz + Noppenführung  : grau, schwarz  Die Standard Insektenschutzgaze ist die perfekte Basis für Insektenschutz. Das Fiberglasgewebe hat sich bereits millionenfach bewährt und kann für alle Insektenschutzsysteme eingesetzt werden.  BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN: Aktivgaze; Klarsichtgaze; Pollenschutzgaze; Petscreen; Aluminiumgewebe; Edeltahlgewebe; Soltisbespannung	
BEFESTIGUNG	
	Fenstermontage; mit Klemmwinkel
BESTELLANGABEN	
<b>BESTELLMASS BREITE:</b> Lichte Breite- 4 mm; (wenn eine Fensterdichtung in die Lichte ragt, muss dies beim Bestellmass berücksichtigt werden!)	
<b>BESTELLMASS HÖHE:</b> Lichte Höhe- 4 mm; (wenn eine Fensterdichtung in die Lichte ragt, muss dies beim Bestellmass berücksichtigt werden)	
<b>LICHTE HÖHE:</b> Fertigmaß der Öffnung für Belichtungselemente in Wänden oder Dächern, gemessen in der Fassadenebene bzw. in der Ebene der Dachhaut. (Definition lt. OIB-Richtlinien 2019)	



VERTIKALSCHNITT



HORIZONTALSCHNITT

