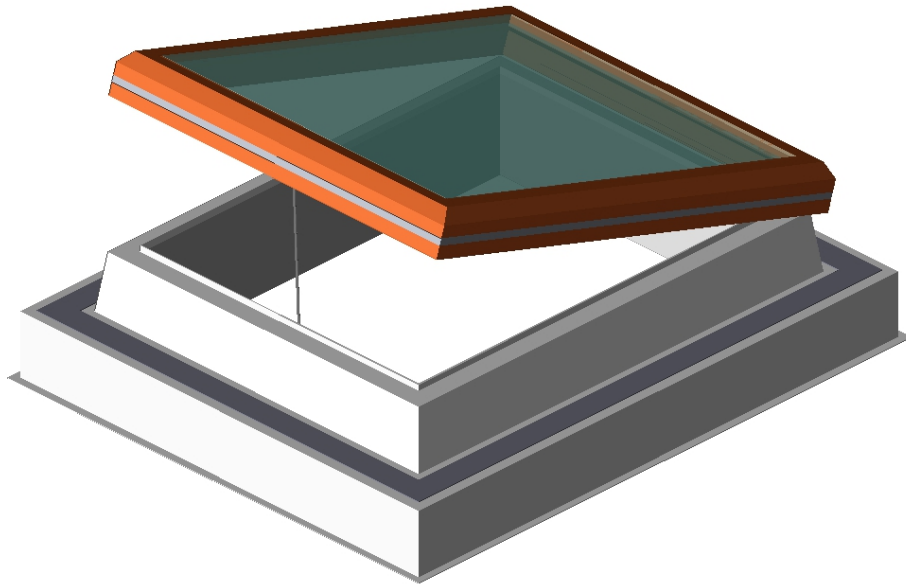


### 3D-Ansicht

In Adobe Acrobat Reader unter Windows Drehen und Zoom aktivierbar



### Konfiguration bearbeiten

Die dargestellte Konfiguration kann über den folgenden Link bearbeitet werden:

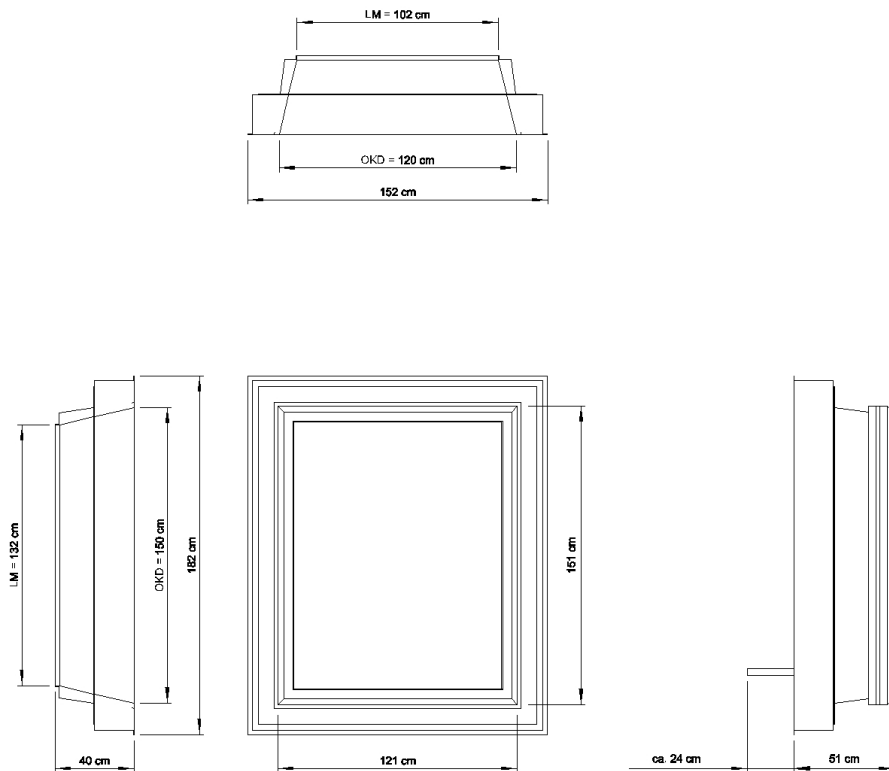
[In Konfigurator öffnen](#)

## Produktmerkmale

Attribut	Wert
<b>FLACHDACH FENSTER FE 0°</b>	
Produkt-ID	FE S113 120/150 K40 LR RAL9016 S 0,68 WF 200 PVC-Neu SS LOD500
Detaillierungsgrad	LOD 500
	kleineres LOD führt zu vereinfachter Auswahl und reduzierter Geometrie
<b>OBERTEIL</b>	
Größe	Standardgröße
Bestellgröße, Oberkante Deckenöffnung (OKD) [cm]	120 / 150
Lichtes Maß (LM) [cm]	102 / 132
Ausstieg	kein Ausstieg
Verglasung	
Wärmedurchgangskoeffizient Ug [W/(m²K)]	1,0 - 1,1
Verglasungsart	Sonnenschutzverglasung
Transparenz	klar
Lichttransmission, Gesamtenergiedurchlass, Ug-Wert	68 %, 37 %, 1,0 W/(m²K)
Alarmspinne	nein
Rahmenfarbe	
Farbzuordnung	eigene Eingabe
RAL	2000
Innenfarbe abweichend	nein
<b>AUFSATZKRANZ</b>	
Typ	GFK-Aufsatzkranz
Höhe [cm]	40
Ausstattung	
bessere Wärmedämmung Aufsatzkranz	nein
Einhängeschürze zur Verwahrung des Dachanschlusses	nein
PVC-Schiene	ja
wärmedämmter Fußflansch	ja
Höhe des wärmedämmten Fußflansches	200
<b>ANTRIEB</b>	
Antriebsart	230 V
Antriebstyp	Spindelmotor
Hubhöhe des Antriebes [mm]	500
<b>IHRE KONFIGURATION HAT FOLGENDE EIGENSCHAFTEN</b>	
OKD Breite	120 cm
OKD Länge	150 cm
LM Breite	102 cm
LM Länge	132 cm
Aufsatzkranzhöhe	40 cm
Wärmedurchgang Ug	ca. 1,0 W/(m²K)
Schalldämmwert Rw,p	ca. 38 dB
Lichtdurchlass τ	ca. 68 %
Gesamtenergiedurchlass g	ca. 37 %

Attribut	Wert
Schneelast	0,68 kN/m <sup>2</sup> (Annahme; Basis für Auslegung)
Öffnungsvorrichtungen	Spindelmotor
Hubhöhe	500 mm
Spannung	230 V
Produktnorm	EN 1873-2
Durchsturzschutz	Durchsturzsicher (nach GS BAU 18)
Baustoffklasse Aufsatzkranz	E (nach EN 13501-1)
Baustoffklasse Verglasung	A1 (nach EN 13501-1)
Hagelwiderstandsklasse	HW5 (nach VKF-Standard)
HINWEIS! Nach Prüfung der örtlichen Gegebenheiten muss ggf. die Auslegung der Verglasung und des Antriebs angepasst werden.	

## Maßzeichnung



## Dateianhänge

Doppelklicken Sie auf ein Büroklammersymbol, um eine Datei zu öffnen oder klicken sie mit der rechten Maustaste, um sie zu speichern.

LAMILUX\_FE\_S113\_120\_150\_K40\_LR\_RAL9016\_S\_0\_68\_WF\_200\_PVC\_Neu\_SS\_LOD500\_2\_top.png  
(PNG)

LAMILUX\_FE\_S113\_120\_150\_K40\_LR\_RAL9016\_S\_0\_68\_WF\_200\_PVC\_Neu\_SS\_LOD500\_2\_front.png  
(PNG)

LAMILUX\_FE\_S113\_120\_150\_K40\_LR\_RAL9016\_S\_0\_68\_WF\_200\_PVC\_Neu\_SS\_LOD500\_2\_left.png  
(PNG)

LAMILUX\_FE\_S113\_120\_150\_K40\_LR\_RAL9016\_S\_0\_68\_WF\_200\_PVC\_Neu\_SS\_LOD500\_2.dwg (DWG 14)