



CLASSICLINE



Hochwertige Glasdichtungen

Schutz vor Wind und Wetter & Stabilisierung der Verglasung



3-fach Verglasung Standard

mit Ug 0,5 von W/m²K



Abstandhalter

standardmäßig aus Aluminium,
optional mit Warmer Kante aus PVC



Mitteldichtungssystem

3 Dichtungsebenen - hervorragender Schutz bei Wind,
Regen und Schall



Stahlkerne

lange Lebensdauer, statische Stabilität sowie
dauerhafte Funktionalität



Profil

6-Kammer-Profil mit Rahmenbautiefe 82 mm
Rahmenansichtsbreite \geq 73 mm
Uf-Wert (Rahmen) 1,0 W/m²K



Die hochwertigen Kunststofffenster **bluEvolution 82 MD** von **Salamander** mit einer Bautiefe von 82 mm besitzen ein modernes und ansprechendes Design und überzeugen mit einer breiten Vielfalt an Farbvariationen und Dekoren. Die **bluEvolution 82 MD** Fenster sind ein optisches Highlight und fügen sich harmonisch ins Gesamtbild des Gebäudes ein.

Das **bluEvolution 82 MD** Profilsystem verbindet hervorragende Energieeinsparung und innovative Dichtungstechnologie auf höchstem Niveau und ist als passivhaustaugliche Komponente bestens geeignet. Mit der standardmäßigen 3-fach Verglasung erreicht das Fenster einen Ug von bis zu 0,5 W/m²K und somit einen Wärmedurchgangskoeffizienten (Uw) von bis zu 0,77 W/m²K für das gesamte Fenster. Das reduziert nicht nur die Heizkosten, sondern schont vor allem auch die Umwelt.

- Kunststofffenster
82 mm Bautiefe
- Mitteldichtungs-
system mit 3 Dich-
tungsebenen
- 6-Kammer-System
- hochwertige
Beschlüge

BlueEvolution 82

Für reduzierten Energieverbrauch

