

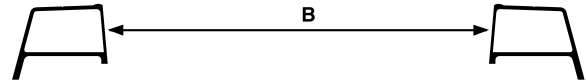


TECHNISCHE DATEN

Skylux[®]

Runder Polyester Rahmen





Allgemeine Produktbeschreibung

Der runder Rahmen besteht aus einem festen Profil von Glasfaserverstärkten Polyesterharzen mit PUR Isolation Füllung, wodurch der Rahmen kondensfrei ist und einen hohen Isolationswert hat. Die Öffnung erfolgt mit einer manuellen oder elektrischen Spindel 230V oder 24V. Der Rahmen ist mit einem Metallinsert für die Bügel und mit einem Polyester Insert für das Scharnier verstärkt. Ein flexibles graues Mousseband von 15x15 mm ist über den ganzen Umfang des Rahmens versehen und versichert die winddichte Abdichtung zwischen dem Rahmen und dem Aufsatzkranz. Der Rahmen ist versehen von einem Einhakscharnier aus Edelstahl. Der untere Teil des Scharniers ist am Aufsatzkranz befestigt. Um die Montage auf der Baustelle zu vereinfachen, wird ein Schnellmontagesystem versehen, ein vormontiertes Ganzes, das aus einem Aufsatzkranz, einem Rahmen und einer Kuppel besteht, völlig im Atelier des Herstellers vormontiert.

Spezifische Eigenschaften

Mechanische Eigenschaften	Rahmenprofil: glasfaserverstärktes Polyesterharz
Thermische Eigenschaften	Isolation PUR (Polyurethan)
Chemische Eigenschaften	U_e^* Wert 0,32 W/m ² K
Wandstärke Polyester	Widersteht den meisten Säuren und Basen
Masse	bestimmt bei einer Temperatur von 80°C.
	± 3 mm
	± 1,2 kg/m

* U_e Wert: U (edge profile) oder Isolierwert des Rahmen nach EN 1873:2014+A1:2016

SKYLUX IS A REGISTERED BRAND OF AG.PLASTICS
 SPINNERIJSTRAAT 100 - B-8530 STASEGEM
 T +32 (0)56 20 00 00 - F +32 (0)56 21 95 99
 INFO@SKYLUX.BE
 WWW.SKYLUX.BE

SKYLUX
Hello daylight!