


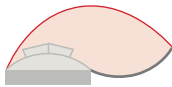
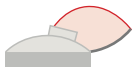
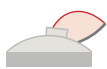
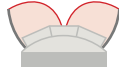



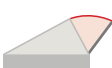









## Kurzanleitung zu VARIO Lichtbändern


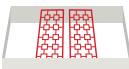



Formen		
		
VARIO-NORM – gewölbt Standard	VARIO-THERM – gewölbt Energieeffizient	VARIO-THERM S – einseitig oder beidseitig geneigt Energieeffizient




Öffnung / Belüftung / RWA – gewölbte Lichtbänder				
				
Vollklappe 165° Öffnung	Seitenklappe 130° Öffnung	Kämpferklappe 130° Öffnung	Doppelklappe 95° Öffnung	Starr Mechanische Lamellensysteme

Öffnung / Belüftung / RWA - einseitig oder beidseitig geneigte Lichtbänder					
					
Sattel flach 65° Öffnung	Sattel steil 65° Öffnung	SHED Standard 65° Öffnung	SHED Sonderlösung 65° Öffnung	Komfortlüftung 65° Öffnung (obere Aufhängung)	Starr Mechanische Lamellensysteme

U <sub>g</sub> -Werte der Verglasung		
 U <sub>g</sub> = 1,16-2,57 W/m <sup>2</sup> K	 U <sub>g</sub> = 1,16-1,82 W/m <sup>2</sup> K	 U <sub>g</sub> = 1,2-1,8 W/m <sup>2</sup> K
VARIO-NORM 10 verschiedene Verglasungsarten je nach Anforderung	VARIO-THERM 9 verschiedene Verglasungsarten je nach Anforderung	VARIO-THERM-S 3 verschiedene Verglasungsarten je nach Anforderung

Zarge

Vertikale Kontur Erhältlich in Höhen zwischen: 250 - 700 mm   Erhältlich in zwei Ausführungen: Standard und für gedämmte / thermische Dächer Optionales OPTIMAL-Anschluss-System für eine dauerhafte und sichere Verbindung zwischen Dachbahn und Zarge

Durchsturz Sicherungen				
				
LB-DSL Verzinktes Stahl-Sicherheitsgitter	LB-DDS Stahlgitter-System zur Klappensicherung	PROTECT Verschattung, Hagelschlag- schutz und Sicherheitssystem	PROTECT-120-VWS Für erhöhten Tageslichteintrag Größere Lamellenabstände	SAFEGUARD Verkehrswege- und Durchsturz Sicherungssystem

Größenraster		
		
VARIO-NORM Breite: von 120 bis 1.134 cm Länge: Keine Begrenzung	VARIO-THERM Breite: von 120 bis 1.134 cm Länge: Keine Begrenzung	VARIO-THERM S Breite: von 100 bis 600 cm Länge: Keine Begrenzung