







BESCHATTUNG MIT **SANCO CONTROL**

# SANCO CONTROL



Beschattung und Lichtlenkung im Scheibenzwischenraum

Funktionsübersicht SANCO CONTROL	SZR 	Lamelle 	Faltrollos 	Wenden 	Heben/Senken 	Motor 
SL 16C Lamellen		10			■	Außen
SL 16S Lamellen		10			■	Außen
SL 20 22C Lamellen	20/22	12,5		■	■	Außen
SL 27 32C Lamellen	27/32	16		■	■	Außen
SL 20 22C Faltrollo	20/22		14		■	Außen
SL 27 32C Faltrollo	27/32		20		■	Außen
SL 27 32C Faltrollo Blackout	27/32		20		■	Außen
SL 27C Rollo	27				■	Außen
SL 20 22S Faltrollo	20/22		14		■	Außen
SL 20S Lamellen	20	12,5		■		
SL 20 22B Lamellen	20/22	12,5		■		
SL 27B Lamellen	27	16		■		
SL 20 22MB Lamellen	20/22	12,5		■	■	Innen
SL 27 32MB Lamellen	27/32	16		■	■	Innen
SL 20 22MB Faltrollo	20/22		14		■	Innen
SL 27 32MB Faltrollo	27/32		20		■	Innen
SL 27 32MB Faltrollo Blackout	27/32		20		■	Innen
SL 20 22W Lamellen	20/22	12,5		■	■	Innen
SL 27 32W Lamellen	27/32	16		■	■	Innen
SL 20 22W Faltrollo	20/22		14		■	Innen
SL 27 32W Faltrollo	27/32		20		■	Innen
SL 27 32W Faltrollo Blackout	27/32		20		■	Innen

C = Kordelsystem, S = Schiebemagnet, M = Motorsystem, alle Angaben in mm

Abmessungen je nach Typ und Anwendung. Lamellenfarbe je nach Einsatz, Planungsunterstützung für E-motorische Systeme auf Anfrage; Vermittlung durch SANCO Partner. Gesamtelementdicke nach Einbau und Glasdickenbemessung.

SANCO empfiehlt:  
**SANCO ACS**  
Randverbund

Die hier aufgeführten technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand bei Drucklegung und können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die technischen Werte beziehen sich auf Lieferantangaben oder wurden im Rahmen einer Prüfung von einem unabhängigen Prüfinstitut nach den jeweils gültigen Normen ermittelt. Die Funktionswerte beziehen sich nur auf Prüfstücke in den für die Prüfung vorgesehenen Abmessungen. Eine weitergehende Garantie für technische Werte wird nicht übernommen; insbesondere, wenn Prüfungen mit anderen Einbausituationen durchgeführt werden oder wenn Nachmessungen am Bau erfolgen. Beim Einbau sind die SANCO Verglasungsrichtlinien in ihrer jeweils aktuellen Ausgabe unbedingt zu beachten. SANCO ist ein Warenzeichen. Stand 10/2019