










## SCHADUW MET **SANCO CONTROL**

# SANCO CONTROL



Schaduwvorming en lichtafbuiging in de tussenruimte

Functie overzicht SANCO CONTROL	Glasspouw	Lamel	Plissés	Draaien	Optrekken/ neerlaten	Motor
						
SL 16C lamel		10			■	buiten
SL 16S lamel		10			■	buiten
SL 20 22C lamel	20/22	12,5		■	■	buiten
SL 27 32C lamel	27/32	16		■	■	buiten
SL 20 22C plissé	20/22		14		■	buiten
SL 27 32C plissé	27/32		20		■	buiten
SL 27 32C plissé Blackout	27/32		20		■	buiten
SL 27C rolgordijn	27				■	buiten
SL 20 22S plissé	20/22		14		■	buiten
SL 20S lamel	20	12,5		■		
SL 20 22B lamel	20/22	12,5		■		
SL 27B lamel	27	16		■		
SL 20 22MB lamel	20/22	12,5		■	■	binnen
SL 27 32MB lamel	27/32	16		■	■	binnen
SL 20 22MB plissé	20/22		14		■	binnen
SL 27 32MB plissé	27/32		20		■	binnen
SL 27 32MB plissé Blackout	27/32		20		■	binnen
SL 20 22W lamel	20/22	12,5		■	■	binnen
SL 27 32W lamel	27/32	16		■	■	binnen
SL 20 22W plissé	20/22		14		■	binnen
SL 27 32W plissé	27/32		20		■	binnen
SL 27 32W plissé Blackout	27/32		20		■	binnen

C = trekkoordsysteem, S = Schuifmagneet, M = Motorsysteem, alle gegevens in mm

Afmetingen afhankelijk van type en toepassing. Lamellenkleur afhankelijk van toepassing; hulp bij planning van systemen met elektromotoren op aanvraag; verkrijgbaar via SANCO-partners. Totale elementdikte na inbouw en glasdiktemeting.

SANCO beveelt:  
**SANCO ACS**  
randprofiel

De hier weergegeven technische gegevens zijn in overeenstemming met de huidige versie. Deze gegevens kunnen zonder voorafkondiging worden gewijzigd. De technische waarden hebben betrekking op door leveranciers verstrekte gegevens of zijn in het kader van een controle door een onafhankelijk keuringsinstituut op basis van de geldende normen bepaald. De functiewaarden hebben alleen betrekking op testmodellen in de voor de controle gedefinieerde afmetingen. Er wordt geen verdere garantie voor technische waarden afgegeven, met name als tests met andere inbouwscenario's worden uitgevoerd of als er bij de bouw verdere metingen worden uitgevoerd. Bij de inbouw dient zonder uitzondering de meest recente versie van de beglazingsnormen van SANCO in acht te worden genomen. SANCO is een handelsmerk. Versie: 11/2019

[www.sanco.de](http://www.sanco.de)