

Uşă Schüco ADS 90.SI SimplySmart  
Design Edition

Schüco Door ADS 90.SI SimplySmart  
Design Edition



## Schüco Tür ADS 90.SI SimplySmart Design Edition für höchste Ansprüche an Ästhetik und Funktion

Schüco Door ADS 90.SI SimplySmart Design Edition door for the highest requirements in terms of form and function



Schüco Tür ADS 90.SI SimplySmart Design Edition im gehobenen Wohnbau  
Schüco Door ADS 90.SI SimplySmart Design Edition in luxury homes

Die Schüco ADS 90.SI SimplySmart Design Edition repräsentiert höchste ästhetische Ansprüche – mit einer im Türflügel profil-integrierten, beleuchteten Griffmulde als Design-Highlight.

Die formschöne Haustür setzt im Eingangsbereich ein Statement für stilvolles Wohnen. Als beidseitig flügelüberdeckende Türlosung verbindet sie die Vorteile der Systemplattform Schüco ADS SimplySmart in puncto Energieeffizienz, Statik und vereinfachter Verarbeitung mit anspruchsvollsten gestalterischen Aspekten.

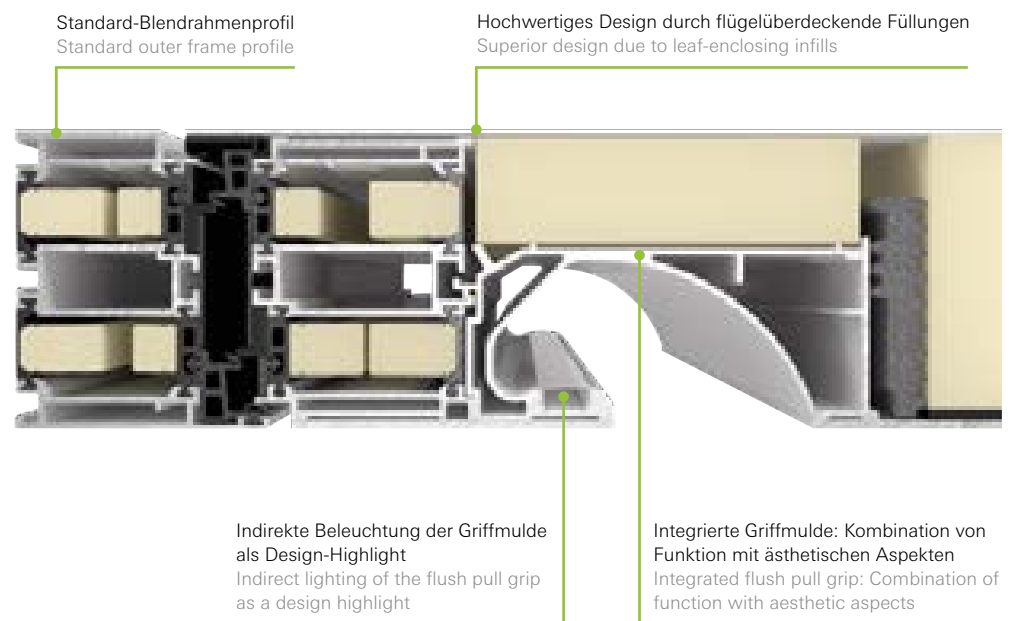
The Schüco ADS 90.SI SimplySmart Design Edition represents the highest design standards – with an illuminated flush pull grip which is integrated into the door leaf profile as a special feature

The attractive front door makes a stylish statement in the entrance area of the home. As a door solution with leaf-enclosing infills on both sides, it combines the benefits of the Schüco ADS SimplySmart system platform in terms of energy efficiency, structural design and simplified fabrication with sophisticated design elements.

Die Griffmulde der Schüco ADS SimplySmart Design Edition ist in die Standard-Profilgeometrie integriert und bietet zusammen mit der flügelüberdeckenden Füllung eine flächenbündige Optik, verbunden mit hoher Stabilität. Eine indirekte, energiesparende LED-Beleuchtung betont die Akzentuierung des Griffes als Designelement vor allem bei abgedunkelten Lichtverhältnissen. Der LED-Beleuchtungsstreifen wird in der Griffinnenseite eingesetzt und durch eine Abdeckleiste fugenlos verschlossen. Die formoptimierte Griffmulde besticht durch einen angenehmen Eingriff mit homogener Ausleuchtung.

The flush pull grip of the Schüco ADS SimplySmart Design Edition is integrated into the standard profile geometry and, together with the leaf-enclosing infill, offers a flush-fitted appearance combined with a high level of stability. Indirect, energy-saving LED illumination accentuates the handle as a design feature, above all in darker lighting conditions. The LED light strips are used on the inside of the handle and are sealed seamlessly by means of a cover strip. The flush pull grip with its optimised shape features pleasant handling and uniform illumination.

**Darstellung Schüco Tür ADS 90.SI SimplySmart Design Edition**  
 Illustration of Schüco Door ADS 90.SI SimplySmart Design Edition



Die Stärken der Schüco SimplySmart Technologie werden in der Verarbeitung besonders deutlich. Die Anbindung der Griffmulde erfolgt einfach per T-Verbinder. Für einen hochwertigen Übergang werden untere und obere Profil-Abdeckkappen eingesetzt.

The strengths of the Schüco SimplySmart technology become particularly apparent during fabrication. The flush pull grip is attached simply by means of T-cleats. Top and bottom profile cover caps are used for a high-quality transition.



Designgriff bei Tag  
Feature handle during the day



Designgriff bei Nacht  
Feature handle at night

#### Investitionssicherheit

- Individualität für gehobene Ansprüche im Wohn- und Objektbau
- Langlebigkeit und hohe Belastbarkeit im System

#### Investment security

- Individuality for sophisticated requirements in residential and commercial projects
- Durability and a high load-bearing capacity of the system

#### Planungsvorteile

- Vollständig profilintegrierter Aluminium-Türgriff mit indirekter Beleuchtung als hochwertiges Designelement mit hervorragender Stabilität
- Kombination und Integration des Schüco Systembaukastens, z. B. durch vollständige, flächenbündige Schüco Door Control System (DCS) Integration
- Doppelte, umlaufende Mitteldichtung für hervorragende Dämm- und Dichtigkeitseigenschaften:  $U_f$ -Werte bis  $1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

#### Planning benefits

- Fully profile-integrated aluminium door pull with indirect lighting as a high-quality design feature and excellent stability
- Combination and integration of the Schüco modular system, for example with the full, flush-fitted integration of the Schüco Door Control System (DCS)
- Double, continuous centre gasket for outstanding thermal insulation and airtightness properties:  $U_f$  Values to  $1.4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

#### Verarbeitungsvorteile

- Designlösung im System: Verwendung von Standardkomponenten, -verbindungstechnik und -türfüllungen
- Rationelle Fertigung und vereinfachte Montage durch z. B. vorkonfektionierte Dichtecken und fertigungsoptimierte Schwellenlösungen
- Bautiefenübergreifendes Konstruktionsprinzip und höchste Gleichteileverwendung gewährleisten eine routinierte, sichere Fertigung
- Beschlagnut für rationelle Verarbeitung aller Beschlagskomponenten

#### Fabrication benefits

- Design solution as a system: Use of standard components, connection technology and door infills
- Efficient fabrication and simplified installation thanks to pre-fabricated gasket corners and threshold solutions which are optimised for fabrication
- The same construction principle across all basic depths and maximum use of identical parts ensure professional, reliable fabrication
- Fittings groove for the efficient fabrication of all fittings components

# ALUKÖNIGSTAHL

# SCHÜCO

București  
Bd. Unirii nr. 64 bl. K4, sect. 3  
Tel: 021-3277780  
Fax: 021-3264860  
office@alukoenigstahl.ro  
www.alukoenigstahl.ro