

**SL 81**

**Position**  
\_\_\_\_ / \_\_\_\_

**Gewünschte Liefer-  
woche:** \_\_\_\_\_

**1. Anlagenzahl**  
\_\_\_\_\_ Stück

**2. Anlage nach**  
 innen öffnend (I)  
 außen öffnend (A)

**3. Anzahl Flügel  
(von innen gesehen)**  
 \_\_\_\_\_ nach links öffnend  
 \_\_\_\_\_ nach rechts öffnend

**4. Glasart**  
 mit: \_\_\_\_\_  
 vorbereitet für:  
 \_\_\_\_\_ mm

**5. Oberfläche  
Profile:**  
**RAL** \_\_\_\_\_  
 oder  
**Eloxal**  
 \_\_\_\_\_

**Bänder:**  
 Eloxal  E6EV1  
 E6C35



05/2011 - Technische Änderungen vorbehalten.

Besteller:  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
Tel: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
Ansprechpartner \_\_\_\_\_

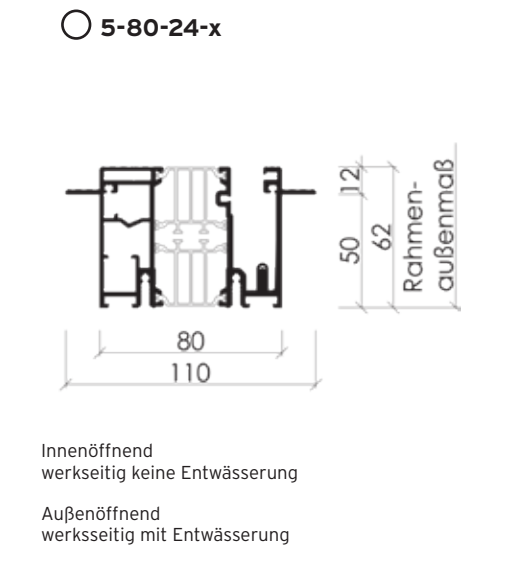
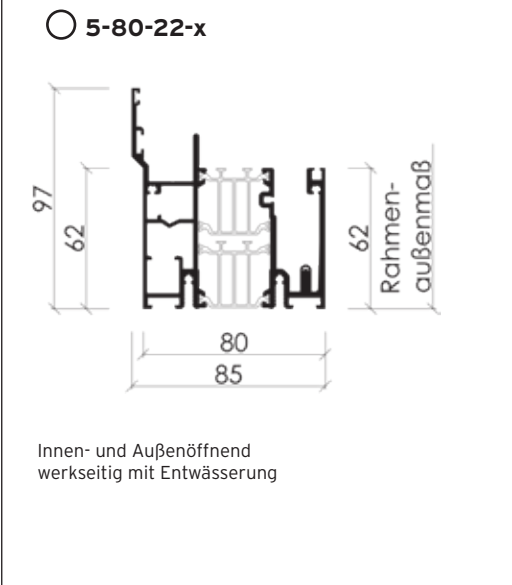
Kom:  
  
Angebotsnummer:  
  
Lieferanschrift: (falls abweichend vom Besteller)

**6. Beschlagsfestlegung** ACHTUNG! Für **Anlagen auf Brüstung:**  
Griffhöhe von Unterkante Rahmen \_\_\_\_\_ mm

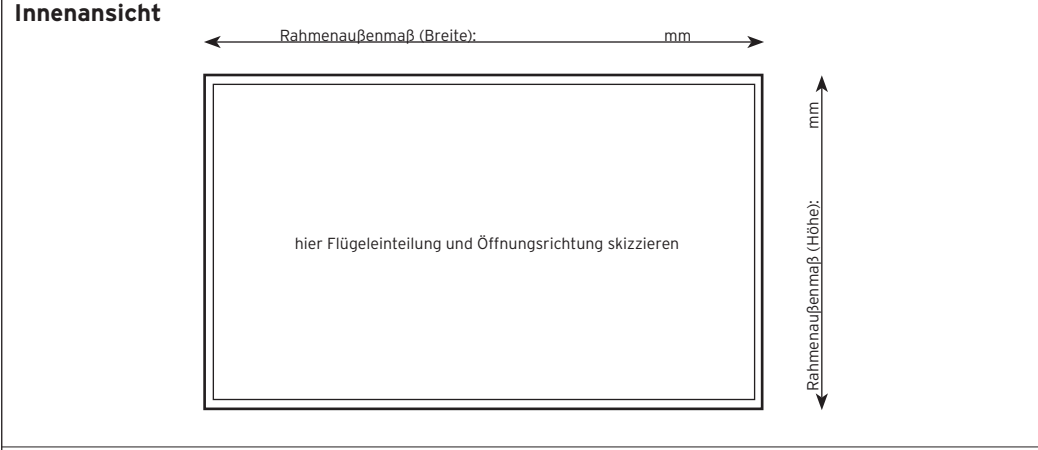
**Solarlux Design Griffe in Edelstahlqualität**

<input type="radio"/> SL Flachgriff nur innen ohne PZ (Standard)		<input type="radio"/> SL Drücker innen + außen mit PZ (nur bei erstöffnendem Drehflügel möglich)		Hinweis: Bei nach außen öffnendem Drehflü- gel stets SL-Komfortverriegelung notwendig
------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

**7. Auswahl der Bodenschiene** (Beispiele von Bauanschlüssen finden Sie unter [www.solarlux.de](http://www.solarlux.de))



**8. Skizze**



Außenseite  
**Draufsicht** \_\_\_\_\_  
 Innenseite  
 hier Flügel im geöffneten Zustand skizzieren (Parkposition)