

SL 80

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: _____
 vorgerichtet für:
 _____ mm

5. Oberfläche
Profile:
 RAL _____
 oder
 Eloxal

Bänder:
 Eloxal E6EV1
 E6C35

9. Einbruchhemmende
Ausführung
gewünscht?
 ja
 nein
 [Detailprüfung ist von der Konfiguration abhängig]

Besteller:

 Kom:

 Angebotsnummer:

 Lieferanschrift: (falls abweichend vom Besteller)

 Tel: _____ Fax: _____
 Ansprechpartner:
 Datum: _____

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 Drehflügel stets SL-Komfortverriegelung notwendig
---	--	--

7. Auswahl der Bodenschiene (Beispiele von Bauanschlüssen finden Sie unter www.solarlux.com)

<input type="radio"/> 5-80-22-x Innen- und außen-öffnend werkseitig mit Entwässerung. 	<input type="radio"/> 5-80-24-x Innenöffnend: werkseitig keine Entwässerung. Außenöffnend: werkseitig mit Entwässerung.
<input type="radio"/> 5-80-39-x (Typ I) werkseitig mit Entwässerung 	<input type="radio"/> 5-80-39-x (Typ A) werkseitig mit Entwässerung

Zusatzpaket: Erhöhte Schlagregendichtheit für Bodenschiene: 5-80-22-x und 5-80-39-x möglich. Dann wird am Rahmen oben und unten ein zusätzlicher L-Winkel erforderlich, der beim Aufmaß zu berücksichtigen ist.

8. Skizze

Innenansicht

Außenansicht

Draufsicht

Innenseite

hier Flügeleinteilung und Öffnungsrichtung skizzieren (Parkposition)