

# Sicherheitsrollläden Bestellformular

**Faxnummer: 04265 - 954089-9**  
 Sämtliche Bestellformulare stehen Ihnen auf  
[www.hilka.eu](http://www.hilka.eu) zum download zur Verfügung.

Firma, Ort: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Firmenstempel

Kommission: \_\_\_\_\_

Bestelldatum: \_\_\_\_\_

Liefertermin (KW): \_\_\_\_\_

Unterschrift Besteller: \_\_\_\_\_

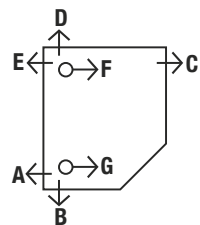


**Sonnenschutztechnik**

| Position | Stück | Elementaußenmaße in cm           |                   | Safe - light | RC 2 Sicherheitselement | RC 3 Sicherheitselement | Kastengröße | 45° | 20° (Nur safe-light) | rund (Nur safe-light) | 90° (Nur safe-light) | Elementfarbe<br>Kasten, Endleiste und<br>Führungsschienen | Panzerfarbe<br>(RC 3 nur Edelstahl-Farbe) | <input type="checkbox"/> von vorne<br><input type="checkbox"/> durch Laufnut | Bedienseite L oder R<br>(von innen gesehen) | Motorantrieb<br>(netzgebunden, elektronisch) | Funkantrieb<br>(elektronisch) | Kabelabgang notwendig | Sonstige Bemerkungen<br>(Handsender, etc.) |  |  |
|----------|-------|----------------------------------|-------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|-------------|-----|----------------------|-----------------------|----------------------|---|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------|--|--|--|
|          |       | Breite inkl.<br>Führungsschienen | Höhe inkl. Kasten |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |
|          |       |                                  |                   |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |
|          |       |                                  |                   |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |
|          |       |                                  |                   |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |
|          |       |                                  |                   |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |
|          |       |                                  |                   |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |
|          |       |                                  |                   |              |                         |                         |             |     |                      |                       |                      |   |   |  |   |  |                               |                       |  |  |  |

Kabelabgang

Skizze:



Ohne Angabe wird das  
Kabel nicht ausgeführt.

- A = Standard
- B = durch Zapfen nach unten
- F+G = seitlich aus Blendkappe

Bei RC-Elementen werden die Führungen immer von vorne vorgebohrt.

Sonstiges:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_