

# SPLENDOR

Signal- und Beleuchtungssysteme

# FULGOR

## Das Blinklicht, das Sicherheit verleiht

Die Lichtsignalsysteme von Life Home Integration vervollständigen die Automatisierungsanlage und tragen zu einer Erhöhung der Sicherheit bei.

**Setzen Sie auf Splendor, wenn Sie die Lichtsignale bei in Betrieb befindlichen Automatisierung aktivieren möchten.**

### SPL VIP



Lichtsignalvorrichtung (25 W) für den Anschluss an die Elektronikarten von LIFE. 230 V 50 Hz.

### SPL24 VIP



Lichtsignalvorrichtung (25 W) für den Anschluss an die Elektronikarten von LIFE. 24 V.

### SPLX VIP



Lichtsignalvorrichtung (25 W) mit Elektronikreis für Blinklicht. 230 V 50 Hz.

### SPL24X VIP



Lichtsignalvorrichtung (25 W) mit Elektronikreis für Blinklicht. 24 V.

### SKANX



Abgestimmte Antenne 433.92 MHz mit Koaxialkabel. Befestigungsbügel aus Stahl

### ASP



Halterungsbügel für die vorstehende Anbringung des Blinklichts der Serie SPL (4 St./Pckg.)

## Ein Licht, das Sie leitet

Die Beleuchtung für Außenbereiche zeichnet sich durch eine robuste Struktur aus, die aus widerstandsfähigen Materialien hergestellt wird, wie Nylon, das mit Glasfaser und sehr starkem Plexiglas verstärkt wurde. Das Ergebnis ist ein noch widerstandsfähigeres Beleuchtungssystem.

**Setzen Sie auf Fulgor, wenn Sie die Außenbereiche des Hauses beleuchten möchten.**

### FULGOR



Leuchte inklusive Energiesparlampe, 230 V AC. (8 W)

### FULBA



Grundplatte für Ständer der Serie FUL inklusive Verankerungselementen (4 St./Pckg.)

### FUL6



Ständer zur Halterung der Vorrichtungen FULGOR und SPLENDOR (nicht inkludiert). Lackiertes Aluminium, H=0,6 m.

### FUL10



Ständer zur Halterung der Vorrichtungen FULGOR und SPLENDOR (nicht inkludiert). Lackiertes Aluminium, H=1m.

### FUL15



Ständer zur Halterung der Vorrichtungen FULGOR und SPLENDOR (nicht inkludiert). Lackiertes Aluminium, H=1,5m.