





## Beschreibung

LED-Upgrade-Kit zur Reparatur oder Aufrüstung installierter RFL530-SE LED-Leuchten (ab 2014) mit [S60] [S65] [S70] [S65] Lichtverteilung.

Upgrade-Kit zur Verwendung der neuesten Technologie für verbesserte Energieleistung. Konnektivität und Steuerungen abhängig von den früheren Einstellungen der Leuchte; DALI und 0-10V nur möglich, wenn die Leuchte mit einem 5-adrigen Kabel installiert wurde. Ein LED-Nachrüstset pro Leuchte möglich.

Lieferung des Geräteträgers als kompletter Bausatz mit Treiber, LED-Platine, Optik und Kabeln. Installation mit wenig Werkzeug und in kurzer Zeit möglich. Einbau nur mit 6 LED-Platine und nur bei Vorwärtsausrichtung möglich. Kein Drehen der Linsen möglich. Nicht verfügbar für bestehende Hybrid-Installationen. Ein Backlight Shield kann nicht verwendet werden.


Wattage, Farbtemperatur und Lichtverteilung bei Bestellung bitte angeben!

Photometrische Daten siehe aktuelle RFL530-SE LED Leuchten.

## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

---

Gehäuse	Chassis aus beschichtetem Stahl
Abdeckung	nicht zutreffend
Farben	 Weißaluminium
Dichtung	nicht zutreffend
Schrauben	Polycarbonat Halterung
Korrosionsbeständigkeit	nicht zutreffend

---

### Elektrische Beschreibung

---

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI
Energieeffizienz	C-D (Lichtquelle)

---

### Weitere Informationen

---

Höhe x Durchmesser (mm)	
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h

---

## Auswahl

Lichtverteilung   Farbtemperaturen   Nominal Watt

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
-----------------	---------------	-------------	----------------------	--------------------	-----