

# we-ef

#### **RFL530-SE LED Upgrade Kit**



#### 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-Nachrüstsatz 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.

Gewicht	1.20 kg
Lichtverteilung	[S60] [S65] [S70] or [R65]
Lichtquelle	Chassis Kit LED-12/24W / 700mA
CRI	70/80



#### **RFL530-SE LED Upgrade Kit**



## Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Chassis aus beschichtetem Stahl

Abdeckung nicht zutreffend

Farben RAL9006 Weißaluminium

Dichtung nicht zutreffend

Schrauben Polycarbonat Halterung

Korrosionsbeständigkeit nicht zutreffend

#### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9

### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)