





## Beschreibung

LED-Upgrade-Kit zur Reparatur oder Aufrüstung installierter VFL530 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 VFL530 LED Leuchten.

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







## Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Chassis aus beschichtetem Stahl

Abdeckung nicht zutreffend

Farben

Dichtung nicht zutreffend

Schrauben Polycarbonat Halterung

Korrosionsbeständigkeit nicht zutreffend

## **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 9.0

## Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)