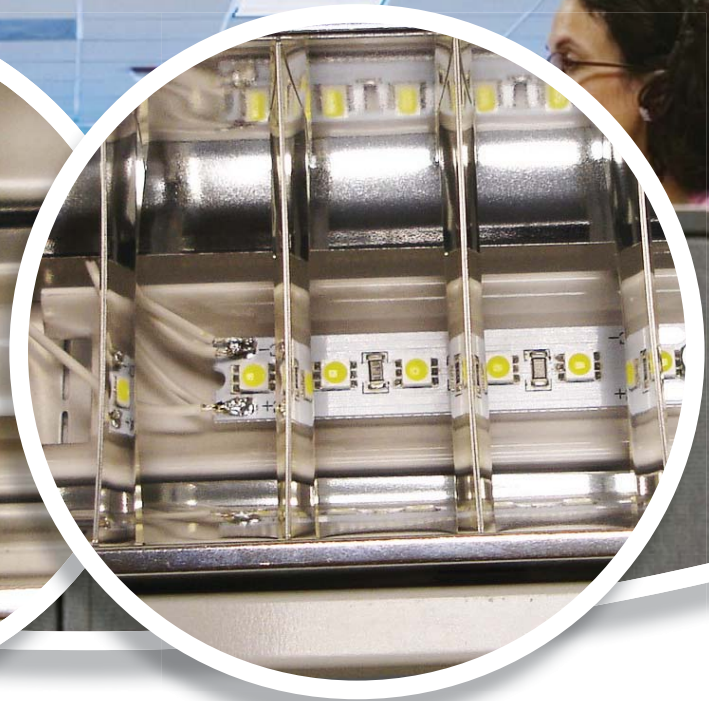


Vorher:

Nachher:



# Umrüstung auf LED

Der smarteste Weg Strom zu sparen

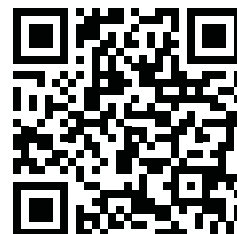
Erhaltung der Leuchte  
Nur Austausch Leuchtmittel  
Einsparung Strom > 60%  
Wartungsfrei

Extrem lange Lebensdauer  
Frei von Schadstoffen  
Gesundes Licht  
TÜV-geprüft



ECOLUX GmbH  
In den Tiefenäckern 2  
D-55590 Meisenheim

Tel. +49 (0) 6753 123711-0  
Fax +49 (0) 6753 123711-9  
E-Mail: [info@led-ecolux.de](mailto:info@led-ecolux.de)



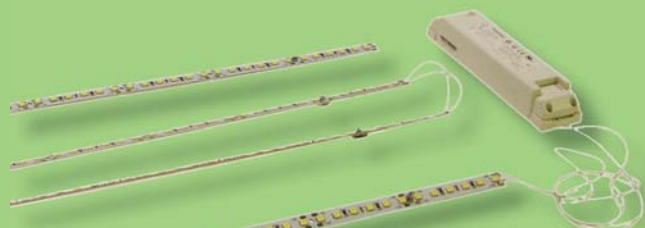
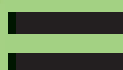
[led-ecolux.de](http://led-ecolux.de)

# ECOShift-Vela - Umbausatz für Raster-Deckenleuchten

Stromkosten senken durch einfachen Austausch der Leuchtmittel

4 x 18 W Leuchtstoffröhren

4 x 7 Watt - LED-Platinen mit Konverter



## Kosten im Vergleich

	Leuchtstoffröhren 72 Watt gesamt	ECOShift-Vela 28 Watt
∅ Lebensdauer der Leuchtmittel	10.000 h	50.000 h
Installation/Arbeitszeit ECOShift-Vela	-	13,00 €
Leuchtmittel (bei 50.000 h Brenndauer)	80,00 €	78,00 €
Strom (bei 50.000 h Brenndauer)	720,00 €	280,00 €
Wartung/Arbeitszeit	25,00 €	0,00 €
<b>Gesamtkosten</b>	<b>825,00 €</b>	<b>371,00 €</b>

Annahmen: 50.000 h Brenndauer bei 24/7 (entspricht rd. 5,79 Jahre) –  
Preis/Leuchtstoffröhre 4,00 €/Stk. – Strompreis 0,20 €/kWh –  
Wartung (Röhrentausch) 5,00 €/Satz – Keine Strompreissteigerung

## Das sparen Sie

Bei Dauerbeleuchtung (24/7), sparen Sie mit einer ECOShift-Vela während ihrer durchschnittlichen Lebensdauer von 50.000 Stunden (~5,79 Jahre) insgesamt 454,00 Euro oder **78,45 Euro pro Jahr. D.h. volle Amortisation in 12 Monaten.**

## So wird es gemacht

Leuchtstoffröhren raus, Stromlabel umklemmen an Konverter, Platinen anklicken, fertig

