

... der Umwelt zuliebe!

Jetzt wechseln und die Vorteile nutzen!



Trauen Sie Ihren Augen!

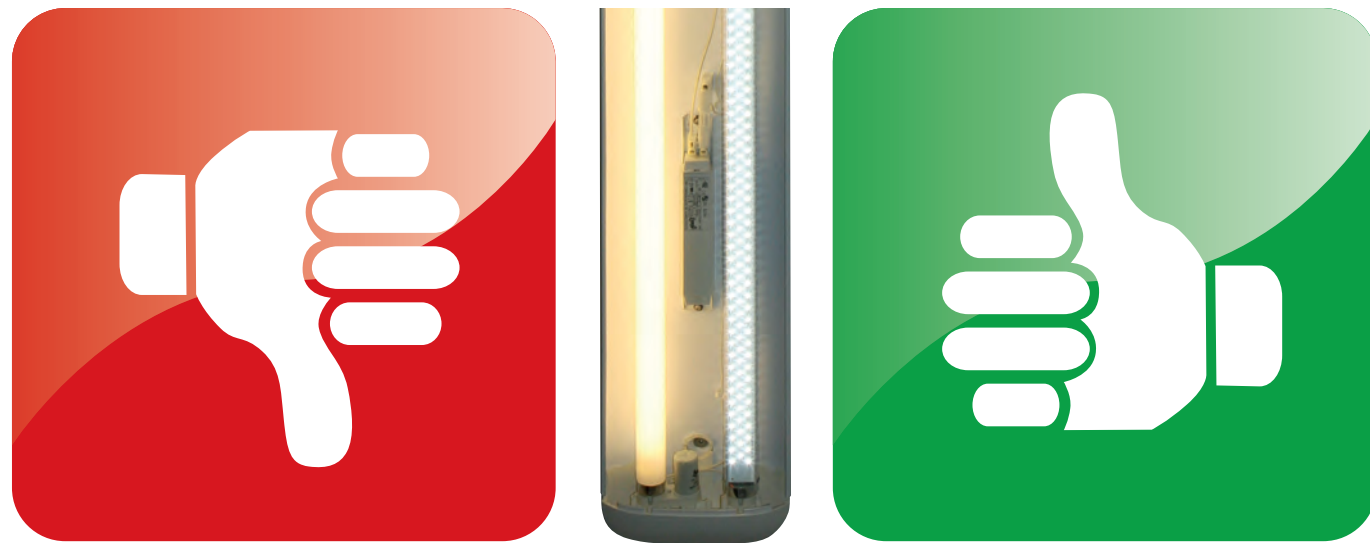


LED Energy-Saver
Die Energiesparröhre

Mobiset Innovation GmbH
Rösrather Straße 333
D-51107 Köln
Telefon: + 49 221 98952-0
Telefax: + 49 221 98952-22
E-Mail: info@led-energysaver.de
www.led-energysaver.de

70% Kostenersparnis*
mit der **LED Energy-Saver-Austauschaktion**

*bei Entfernen des EVG



Die Vorteile von LED/SMD Röhren

Leuchtstoffröhre (alt)

- zu hohe Kosten im Vergleich zu Lebensdauer und Energieverbrauch
- zu großer Wärmeverlust
- Wärmehaushalt nachteilig bei Klimatisierung
- unnötiger Stromverbrauch durch Starter
- enthaltene Giftstoffe wie z.B. Quecksilber
- Entsorgung per Sondermüll
- Lampenschutzabdeckung vorgeschrieben
- störendes Brummen und Flackern
- Lichtabgabe in alle, auch ungenutzte Richtungen
- „Warmlaufen“ bis zur vollen Leuchtkraft
- Lebensdauer eingeschränkt
- unnatürliche Lichtfarbe
- Abgabe von UV- und Infrarot-Strahlung
- umweltschädlicher CO² Ausstoß
- Aufwand für Wartung und Reparatur

LED/SMD Röhre (neu)

- + über **70% Kostenersparnis!***
- + **minimale Wärmeabgabe (-90%)**
- + **keine Beeinflussung des Raumklimas**
- + **Starter entfällt**
- + **Quecksilberfrei**
- + **Kein Sondermüll, normaler Hausmüll**
- + **Keine Schutzabdeckung erforderlich**
- + **ohne Betriebsgeräusche, gleichmäßiges Licht, steigert Wohlbefinden und optimale Konzentration sowie nachweislich die Leistungsfähigkeit am Arbeitsplatz**
- + **direkte effektive Lichtabstrahlung nach unten**
- + **sofort gleichmäßiges Licht ohne Vorglühen**
- + **10-fach höhere Lebensdauer**
- + **Lichtfarbe Tageslichtersatz**
- + **Strahlungsfrei**
- + **CO² Ausstoß um 60% geringer**
- + **Wartungs-/Reparaturkosten entfallen i.d.R.**
- + **Wechsel in nur 1 Minute****

*bei Entfernen des EVG
** bei offener Fassung

Kostenrechner online!

Berechnen Sie Ihre persönliche Einsparung mit unserem Kostenrechner auf www.led-energysaver.de und sparen Sie **70% Kosten!***



Die **LED/SMD-Energiesparröhren** bestehen durch geringen Energieverbrauch und optimale Beleuchtung nach neustem Stand der Technik. Besonders effektiv werden diese modernen Leuchtmittel in Bereichen mit hohen täglichen Betriebszeiten wie z.B. Werkstätten und Büros eingesetzt. Die Investition amortisiert sich innerhalb kürzester Zeit bei einer durchschnittlichen Lebensdauer von bis zu 50.000-70.000 Stunden. Die alten T8 Lampenfassungen können nach Ausbau des Starters weiter verwendet werden.

Beleuchtung im Büro wird durch die **LED/SMD-Energy-Saver-Röhren** neu definiert. Reine Farbwiedergabe und saubere, effektive Leuchtkraft zeichnen die neue Röhrengeneration aus. Eine neue, innovative Lichtgestaltung ohne störendes „Brummen“ und „Flackern“ ist nun möglich und schafft eine natürlichere Atmosphäre für mehr Konzentration und nachweislich höhere Leistungsfähigkeit am Arbeitsplatz.

Innovative Lichtgestaltung ohne „Brummen“ und „Flackern“

