



The LED Company

25W LED Tube ersetzt 58W Leuchtstoffröhre

Die LED Tubes von Ecolux ermöglichen einfach, umweltfreundlich und nachhaltig Energie zu sparen. Die LED Tubes sind durch niedrige Wartungskosten, hohe Lebensdauer von über 35.000 Stunden und geringerem Energieverbrauch der herkömmlichen Leuchtstoffröhre deutlich überlegen.



verschiedene Modellvarianten

Energieeffizienzklasse



Lebensdauer

LED Tube
>35.000 Std.

Leuchtstoffröhre
>10.000 Std.

ECOLUX LED Tube

25W LED Tube

Betriebsdauer*: 365 Tage / Jahr
 Strompreis: 0,21€/kWh
 Verbrauch: 146 kWh/Jahr

STROMKOSTEN: 30,66 €

Leuchtstoffröhre

58W Leuchtstoffröhre

Betriebsdauer*: 365 Tage / Jahr
 Strompreis: 0,21€/kWh
 Verbrauch: 389 kWh/Jahr

STROMKOSTEN: 81,69 €



IHR ERSPRANIS

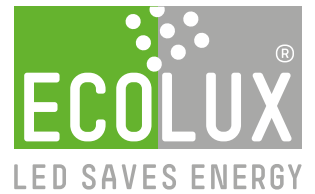
pro JAHR und LEUCHE

51,00 €

Amortisation inkl. Beschaffungskosten ca. 1,5 Jahren!



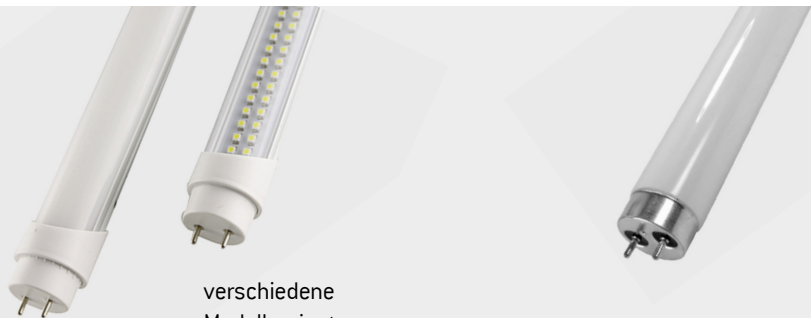
* 365 Tage/Jahr = 5840 Std. bei einer Betriebszeit von 16 Std./Tag



The LED Company

30W LED Tube ersetzt 58W Leuchtstoffröhre

Die LED Tubes von Ecolux ermöglichen einfach, umweltfreundlich und nachhaltig Energie zu sparen. Die LED Tubes sind durch niedrige Wartungskosten, hohe Lebensdauer von über 35.000 Stunden und geringerem Energieverbrauch der herkömmlichen Leuchtstoffröhre deutlich überlegen.



verschiedene Modellvarianten

Energieeffizienzklasse



Lebensdauer

LED Tube
>35.000 Std.

Leuchtstoffröhre
>10.000 Std.

ECOLUX LED Tube

30W LED Tube

Betriebsdauer*: 365 Tage / Jahr
 Strompreis: 0,21€/kWh
 Verbrauch: 175 kWh/Jahr

STROMKOSTEN: 36,79 €

Leuchtstoffröhre

58W Leuchtstoffröhre

Betriebsdauer*: 365 Tage / Jahr
 Strompreis: 0,21€/kWh
 Verbrauch: 389 kWh/Jahr

STROMKOSTEN: 81,69 €



IHR ERSPRANIS

pro JAHR und LEUCHE

45,00 €

Amortisation inkl. Beschaffungskosten ca. 1,5 Jahren!



* 365 Tage/Jahr = 5840 Std. bei einer Betriebszeit von 16 Std./Tag