

Ein Austausch lohnt sich besonders, wenn die Lampe lange und häufig genutzt wird



Unterstützung bei der Umstellung gibt Ihnen unsere Praxishilfe zur Umstellung auf LED- Beleuchtung

3 Std./Tag \triangleq 66 kWh/Jahr*



Glühbirne

19 €/Jahr

3 Std./Tag \triangleq 9 kWh/Jahr**



LED

Stromkosten

2,60 €/Jahr

- Dabei achten auf:
- Energieeffizienzklasse
 - Lampenhöhe & -breite
 - Sockeltyp
 - Lichtausbeute (lm/W)
 - Farbtemperatur (Kelvin)



Alte Stromfresser durch neue, energiesparende LED-Lampen austauschen



Jährlich viel Strom & Geld sparen!

* = Annahme: 60-Watt-Glühbirne, ϕ -Strompreis 0,2916 EUR/kWh ** = Annahme: 8-Watt-LED, ϕ -Strompreis 0,2916 EUR/kWh (jeweils Arbeitspreis mit Grundgebühr) Stromkosten: BDEW-Strompreisanalyse Februar 2017 des Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.