

Mehr Geld im Portemonnaie und dabei die Umwelt schützen? => Ressourcen sparen!

#21 Lichter löschen

Rebound-Effekt



Mehrnutzung

LED verbraucht weniger Energie, also kann ich mehr davon einsetzen ?!



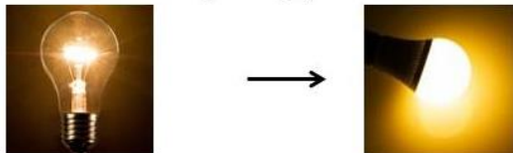
1 Glühbirne

Mehr als 1 LED Leuchte



Intensivere Nutzung

LED verbraucht weniger Energie, also kann ich eine stärkere/hellere Lampe einsetzen ?!



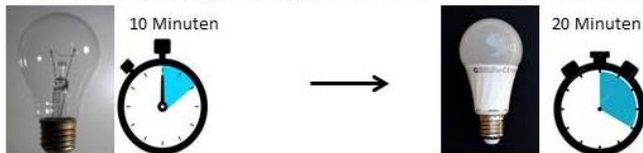
Glühbirne mit 800 Lumen

LED mit 1500 Lumen



Häufigere Nutzung

LED verbraucht weniger Energie, also kann ich sie länger brennen lassen ?!



Tipp: Leuchtmittel 1:1 durch LED ersetzen

- Beim Raum verlassen – Licht löschen, auch in z.B. öffentlichen Toiletten
- Für Aussenbereiche Bewegungsmelder installieren, statt dauerhaft brennen lassen
→ Bewegungsmelder auf die richtige Höhe und Empfindlichkeit einstellen
- Beleuchtungen (ob Schaufenster oder Weihnachtsbeleuchtung) über eine Zeitschaltuhr steuern.
Zwischen 23 und 5 Uhr darf Pause sein!

Jede Reduktion ist ein Gewinn für unsere Umwelt

