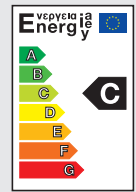




Spart bis zu
30 %
Energie!



HALOGEN ENERGY SAVER – Licht wie von einer Glühlampe.

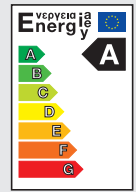
Sie sehen aus wie Glühlampen und glänzen mit ebenso hervorragender Lichtqualität. Gleichzeitig senken HALOGEN ENERGY SAVER von OSRAM jedoch Energieverbrauch und CO₂-Emissionen um bis zu 30 %¹. Und sie besitzen eine deutlich längere Lebensdauer.

Nachteile? Keine!

- In den bekannten Kolbenformen A, B und P.
- In verschiedenen Leistungsstufen von 18 bis 105 Watt.
- Mit den Standardsockeln E14 und E27 für einfachen 1:1-Austausch.



Spart bis zu
80 %
Energie!



Kompaktleuchtstofflampen – überraschend vielseitig, beeindruckend effizient.

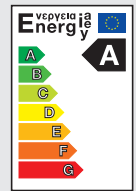
Unbestreitbare Stärken: 80 % weniger Energieverbrauch, 80 % weniger CO₂-Ausstoß und bis zu 15fache Lebensdauer.¹ Schon eher überraschend: das hochwertige Licht der Energiesparlampen von OSRAM und ihre enorme Vielseitigkeit. Dank Schraubsockel E14 und E27

sowie verschiedenster Formen, Lichtfarben und Leistungsstufen.

- OSRAM DULUX® INTELLIGENT
- OSRAM DULUX® SUPERSTAR
- OSRAM DULUXSTAR®



Spart
80 %
Energie!



LED-Lampen – das Licht der Zukunft.

Eine Innovation von OSRAM: modernste LED-Technologie in Glühlampenform. Bei einer Energieersparnis von mindestens 80 %, ersetzen die PARATHOM® CLASSIC Lampen bereits Glühlampen bis zu 40W. Gleichzeitig beeindrucken sie mit ihrer extrem langen

Lebensdauer von rund 25 Jahren².

- In den Lichtfarben Kaltweiß und Warmweiß.
- Mindestens 80 % weniger Energieverbrauch und CO₂-Emissionen¹.
- Sofort 100 % Licht.
- Verschiedene klassische Formen und Sockel.

¹ Gegenüber herkömmlichen Glühlampen mit vergleichbarer Lichtleistung
² Mittlere Lebensdauer bei einem täglichen Betrieb von ca. 2,7 Stunden