

Bonus Card

Einkaufen bei mömax sieht für Sie noch besser aus. Denn mit der kostenlosen Bonus Card erhalten Sie eine ganze Menge von Vorteilen, die Sie exklusiv als Mitglied beanspruchen können!



Service



Teilzahlung



Computerplanung



Lieferung & Montage



Geschenkgutscheine



Transporterverleih



Umtauschservice



Bestpreisgarantie

www.moemax.com

Druck- und Satzfehler vorbehalten! Der Inhalt dieser Ratgeber-Fibel ist natürlich nur ein Auszug aus einem viel umfangreicheren Thema und stellt keinen Anspruch auf Vollständigkeit!

Alle aktuellen Angebote und Informationen finden Sie auch unter www.moemax.com

mömax

mömax Ratgeber **Beleuchtung**

Wissens-
wertes,
Tipps &
Tricks

Hier finden Sie alles
zum Thema Beleuchtung.

mömax
Sieht doch gleich besser aus.

Liebe Leser der Ratgeber-Fibel!

Mit Licht gestalten Sie Räume.

Licht schafft Atmosphäre zum Wohlfühlen, Entspannen und Arbeiten. Licht tut der Seele gut und bringt Farbe in den Alltag. Setzen Sie Ihr Zuhause gezielt mit dem richtigen Licht in Szene.

Supereffizient: die Energiesparlampe

Energiesparlampen sind sehr vielfältig und mit einer Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden äußerst rentabel. Gut zu wissen: Moderne Energiesparlampen erreichen ihre volle Helligkeit bereits sehr schnell.



- 15.000 Stunden Lebensdauer
- bis zu 80% Energie sparen
- 15-fach längere Lebensdauer als Glühlampen
- passt in jede gängige Lampenfassung

Leistungsvergleich

Energiesparlampen im Vergleich zu einer allgemeinen Glühlampe

Watt =	ca. 35 Watt
7 Watt =	ca. 35 Watt
9 Watt =	ca. 45 Watt
11 Watt =	ca. 60 Watt
13 Watt =	ca. 75 Watt
15 Watt =	ca. 80 Watt
20 Watt =	ca. 100 Watt
23 Watt =	ca. 120 Watt

Vielseitig talentiert: die Halogenlampe

Die Halogenlampe sieht beinahe aus wie eine herkömmliche Glühlampe und strahlt mit der gleichen Leuchtkraft.



- 2.000 - 3.000 Stunden Lebensdauer
- bis zu 30 - 50% Energie sparen
- günstige Anschaffung
- passt in jede gängige Lampenfassung

Halogen Leuchtmittel dürfen nicht mit bloßen Händen berührt werden. Der Schweiß an den Fingern bleibt am Glaskolben haften. Beim Einschalten wird dieser in das Glas eingebrannt und führt zur kürzeren Lebensdauer des Leuchtmittels. Nehmen Sie ein Tuch oder Stück Papier zum Einsetzen dieses Leuchtmittels.

Moderner geht's nicht: LED

LED-Lampen (Light Emitting Diode) sind die Nr. 1 in Sachen Vielfältigkeit. Sie haben ein gleichmäßigeres Spektrum als Energiesparlampen und keine Einschaltverzögerung. Und das ist erst der Anfang: Die LED-Technologie ist das Licht der Zukunft mit enormem Potential.

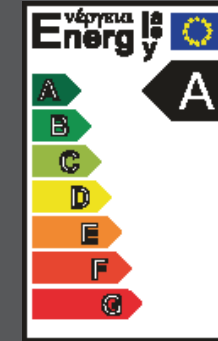


- bis zu 80 % Energie sparen
- 50.000 Stunden Lebensdauer
- robuste Bauweise

Von Watt zu Lumen

Watt gibt die Leistungsaufnahme an. Eine niedrige Watt-Zahl heißt also: Sie sparen Stromkosten! Lumen gibt die Helligkeit an. Eine herkömmliche 60-Watt-Glühlampe hat ca. 710 lm. Alle Angaben zu Stromverbrauch, Lichtfarben und Dimmbarkeit finden Sie auf der Verpackung.

Energieeffizient



Unter Recycling versteht man die Gewinnung von Rohstoffen aus Abfällen, ihre Rückführung in den Wirtschaftskreislauf und die Verarbeitung zu neuen Produkten (stoffliche Verwertung). Zum Recycling geeignet sind Glas, Papier, Pappe, Kartonagen, Eisen- und Nichteisenmetalle, mit Einschränkungen auch Kunststoffe. Voraussetzung ist die sortenreine Erfassung oder die Sortierung der Abfälle.



Bitte entsorgen Sie Leuchtmittel und Elektrogeräte so, wie es vom Gesetzgeber vorgeschrieben wird. Verbrauchte Lampen gehören nicht in den Hausmüll. Sie können die Leuchtmittel an kommunalen Sammelstellen oder im Handel vor Ort kostenfrei abgeben. Lediglich die Verpackung kann in den Müll entsorgt werden.



Alle mit "Grünem Punkt" gekennzeichneten Verpackungen können Sie in die Altpapiersammlung geben, also dorthin, wohin Sie z.B. auch alte Tageszeitungen entsorgen. Verpackungstypische stofffremde Anhaftungen z.B. Klebebänder, Etiketten oder ein geringer Folienanteil stören den Recycling-Prozess nicht.



Das "CE" Zeichen ist das Zeichen dafür, dass der Hersteller die Mindest-Sicherheitsanforderungen einhält