

Müller Licht®

Energiesparlampen A+ Energy saving lamps A+

Müller-Licht Lampen der A+-Serie erzeugen sehr viel mehr Licht als durch die Energieklasse A gefordert. Sie bieten dadurch die Möglichkeit mit geringerer Leistung (W) die gleiche Raumausleuchtung zu erreichen oder bei gleicher Leistung wie zuvor viel bessere Raumausleuchtung zu bewirken.

Müller-Licht ESL of A+-series generate much more luminous intensity as requested by EEC A. They allow to reach same lux per room as before with less wattage or much higher lux per room with same wattage as before.

15000h LongLife
Mittlere Lebensdauer average Lifetime



MERKMAL/VORTEIL Attribute/advantage

Alle Vergleiche oder Wertungen beziehen sich auf Produkte unseres Sortiments.
All comparisons or valuations are based on products of our line

Höhere Lumen als Art.-Nr. 14995 (s. Seite 14).
42% effizienter als gefordert für EEK A.

Higher luminous intensity as article 14995 (refer to page 14).
42% more efficient than requested for EEC A.

Höhere Lumen als Art.-Nr. 14962 (s. Seite 14).
32% effizienter als gefordert für EEK A.

Higher luminous intensity as article 14962 (refer to page 14).
32% more efficient than requested for EEC A.

Höhere Lumen als Art.-Nr. 14996 (s. Seite 14).
20% effizienter als gefordert für EEK A.

Higher luminous intensity as article 14996 (refer to page 14).
20% more efficient than requested for EEC A.

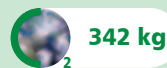
Höhere Lumen als Art.-Nr. 14997 (s. Seite 14).
13% effizienter als gefordert für EEK A.

Higher luminous intensity as article 14997 (refer to page 14).
13% more efficient than requested for EEC A.

KLIMABILANZ Climate footprint

bei 600g CO₂ / kWh bei 0,20 € / kWh bezogen auf mittlere Lebensdauer
based on average lifetime

ERSPARNIS/SAVING



342 kg



116,- €

ERSPARNIS/SAVING



459 kg



155,- €

ERSPARNIS/SAVING



486 kg



164,- €

ERSPARNIS/SAVING

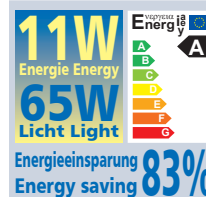


585 kg



197,- €

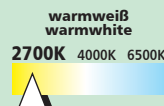
EFFIZIENZ Efficiency



ALLGEMEIN Overall



Ø Lebensdauer
Ø Lifetime



Lichtfarbe
Light-colour



Schaltzyklen
switch-cycles



Kein flüssiges Quecksilber
No liquid mercury



modernste SMD-Bauweise
modern SMD-technology

ARTIKEL Items



Art.-Nr.	Bezeichnung	Socket	Leistung	Lichtstrom	EEK	Abmessung
Art.-no.	Type	Socket	Wattage	Lum.Flux	EEC	Size
14876	2-Rohr/2U	E14	7 W	405 lm	A	40x128 mm
14875	2-Rohr/2U	E27	9 W	535 lm	A	40x133 mm
14874	2-Rohr/2U	E27	11 W	635 lm	A	40x150 mm
14873	2-Rohr/2U	E27	15 W	900 lm	A	40x170 mm

Effizienter als der Grenzwert zur Energie-Effizienzklasse A max. +42%