

Energiesparlampen - extra schmal Energy saving lamps - extra-small



Die ES-Serie (E14: Ø 25 mm, E27: Ø 29 mm) ist die optimale Wahl für Leuchten mit sehr kleinem Durchmesser und Neuentwicklungen im Lampendesign. Sie ermöglicht jetzt auch die Verwendung von Energiesparlampen in Leuchten, die bisher nicht damit genutzt werden konnten.

The ES-series (E14: Ø 25 mm, E27: Ø 29 mm) is the first choice for luminaires with very small diameter and for new developments in lamp design. They allow you to use energy saving lamps in luminaires, where they did not fit before.

15000h LongLife
Mittlere Lebensdauer
average Lifetime



Die optimale Wahl für sehr schmale Leuchten - hohe Lumen bei nur 29mm Durchmesser.
The optimal choice for narrow lamp bodies - high luminous intensity at just 25mm diameter.

Die optimale Wahl für sehr schmale Leuchten - hohe Lumen bei nur 29mm Durchmesser.
The optimal choice for narrow lamp bodies - high luminous intensity at just 25mm diameter.

Die optimale Wahl für sehr schmale Leuchten - hohe Lumen bei nur 29mm Durchmesser.
The optimal choice for narrow lamp bodies - high luminous intensity at just 25mm diameter.

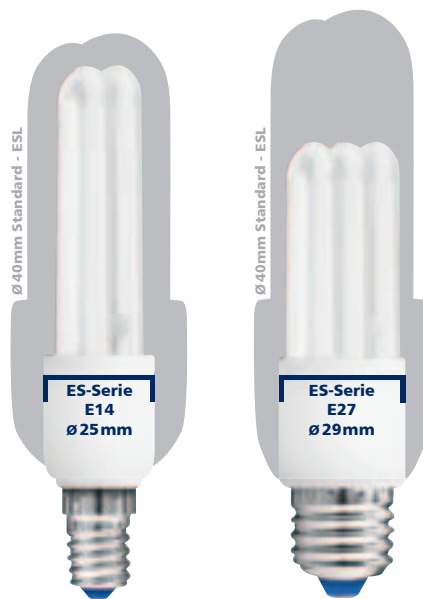
ERSPARNIS/SAVING



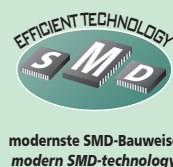
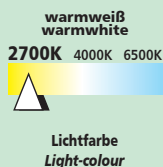
ERSPARNIS/SAVING



ERSPARNIS/SAVING



Vergleich zu ESL Standardgröße
Comparison to standard energy saving lamp



Art.-Nr.	Bezeichnung	Socket	Leistung	Lichtstrom	EEK	Abmessung
Art.-no.	Type	Socket	Wattage	Lumin. flux	EEC	Size
15032	3-Rohr/3U ES	E27	7 W	390 lm	A	29 x 95 mm
15033	3-Rohr/3U ES	E27	9 W	450 lm	A	29 x 105 mm
15034	3-Rohr/3U ES	E27	11 W	540 lm	A	29 x 110 mm

Erhältlich ab
Available at
02/2010

ENERGIESPARLAMPEN / ENERGY SAVING LAMPS

Alle Preise zuzüglich Entsorgungsgebühr „ElektroG“

Bitte beachten Sie Ihren persönlichen Rabattsatz!
Please notice your personal discount!