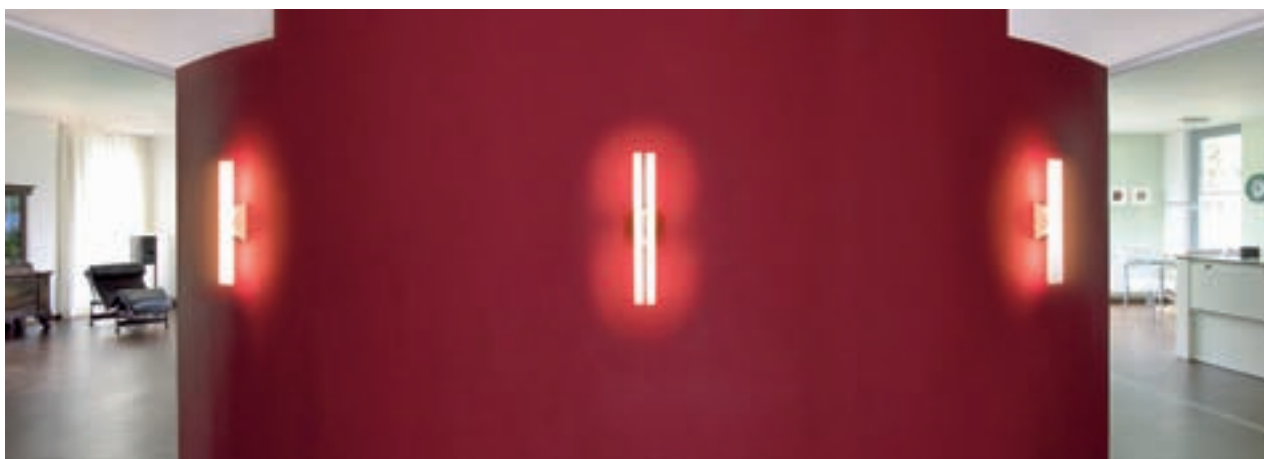
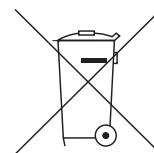
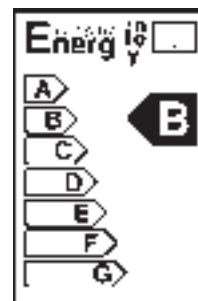


LEUCHTMITTEL

- Die Beschreibung der Energieeffizienzklasse für entsprechende Leuchtmittel wird in diesem Kapitel verkürzt mit EEK und entsprechender Nennung lt. Tabelle gekennzeichnet.
- Die Lichttechnischen Eigenschaften der Leuchtmittel werden bei freistrahrenden Lampen in Lumen (lm) und bei Reflektorlampen in Candela (cd) ausgedrückt, die Farbwiedergabeeigenschaft durch den Index Ra bezeichnet.
- Für den Einsatz von IRC oder EnergySaver Leuchtmitteln gilt die maximale Leistung der Leuchte zu beachten und die des äquivalenten Standardleuchtmittels. Tabellen finden Sie bei den Leuchtmitteln selbst.
Beispiel: Eine Leuchte mit max. 50W Standard darf nur mit 35W EnergySaver bestückt werden!
- Alle Halogenmetaldampfladungslampen, Energiesparlampen, LED-Leuchtmittel, Leuchtstofflampen und Kompaktleuchtstofflampen sind gesondert zu entsorgen und gehören nicht in den Hausmüll!

Weitere Informationen zu diesen Thema finden Sie auf unserer Web-Seite!



LINIENLAMPE

230~



Socket/Leuchtmittel:
S14d/Linienlampe
35/60W

Maße:
Ø: 3 cm
Länge-35W: 30 cm
Länge-60W: 50 cm

Versionen:

35W	2700K	matt	270lm	EEK=F	590150	10,80 €
60W	2700K	matt	420lm	EEK=G	590151	11,80 €
60W	2700K	klar	460lm	EEK=G	590152	17,90 €

