



Kompaktleuchtstofflampe DULUX® S, Sockel: G23

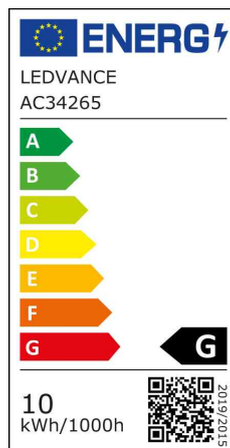
- **Energieeffizienzklasse:** G
- **Lebensdauer:** 10.000 Stunden
- **Dimmbar:** nein
- **Spannung:** 220 - 240 Volt
- **Brennlage:** beliebig
- extrem flache Bauform
- sehr wirtschaftlich
- gute Lichtqualität
- kurze und kompakte Stecksockellampe in 1-Rohr-Technik

Anwendungsbeispiele:

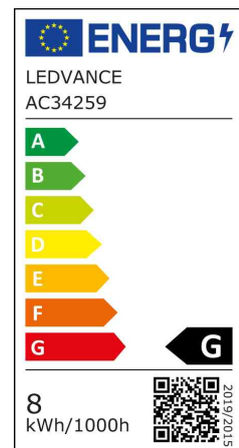
- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Shopbeleuchtung
- Supermärkte und Warenhäuser
- Hotels, Restaurants
- Industriebeleuchtung
- ideal für kostengünstige kreative Illumination und Dekoration



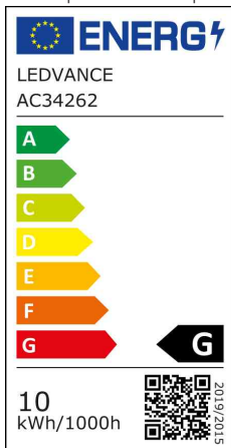
Symbolbild: Kompaktleuchtstofflampe DULUX® S



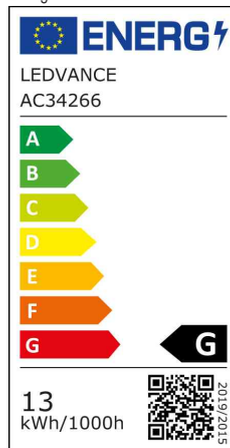
Energieeffizienz-Label 63000172



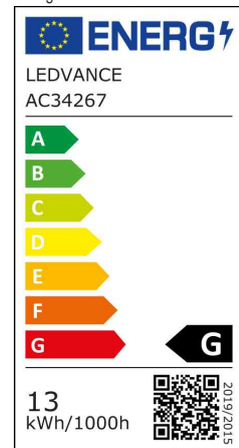
Energieeffizienz-Label 63000177



Energieeffizienz-Label 63000179



Energieeffizienz-Label 63000181



Energieeffizienz-Label 63001039

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
7 Watt	10 Watt	400 lm	80 Ra	2.700 K (warmweiß)	8,00 kWh / 1.000h	G	12 mm	137 mm	005997	63000177
9 Watt	12 Watt	600 lm	80 Ra	2.700 K (warmweiß)	10,00 kWh / 1.000h	G	12 mm	167 mm	006000	63000179
		600 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	10,00 kWh / 1.000h	G	12 mm	167 mm	010588	63000172
11 Watt	15 Watt	900 lm	80 Ra	2.700 K (warmweiß)	13,00 kWh / 1.000h	G	12 mm	237 mm	006017	63000181
		900 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	13,00 kWh / 1.000h	G	12 mm	237 mm	010618	63001039