



## LED-Lampe DULUX® S, Sockel: G23

LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung

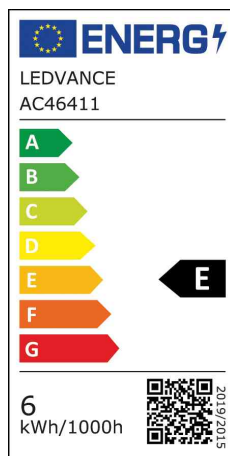
- **Energieeffizienzklasse:** E / F • **Lebensdauer:** bis zu 30.000 Stunden
- **Bauform:** Stabform
- **Ausführung:** --- • **Einschaltverzögerung:** keine (<1Sek) - sofort Licht nach dem Einschalten • **Dimmbar:** nein • **Spannung:** 220 - 240 V
- **Ausstrahlungswinkel:** 120 Grad
- **Quecksilbergehalt:** 0,0 mg
- Schutzart: IP20
- einseitiger 2-Stift-Stecksockel G23
- drehbarer Sockel um seine Längsachse ( $\pm 90^\circ$ )

**Anwendungsbeispiele:** - Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+35 Grad

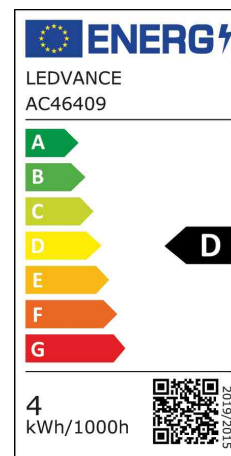
- Supermärkte und Warenhäuser
- Flure und Gänge
- Hotels, Restaurants
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten



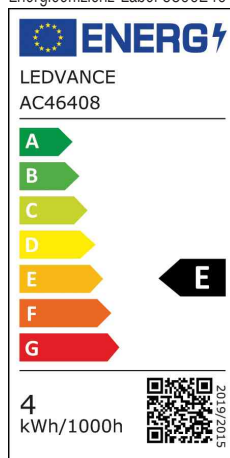
Symbolbild: LED-Lampe DULUX® S, Sockel: G23



Energieeffizienz-Label 63002401



Energieeffizienz-Label 63002413



Energieeffizienz-Label 63002415

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
4,0 Watt		500 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	4,00 kWh / 1.000h	E	32,0 mm	165,0 mm	822979	63002415
		550 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	4,00 kWh / 1.000h	D	32,0 mm	165,0 mm	822993	63002413
6,0 Watt		700 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	6,00 kWh / 1.000h	E	32,0 mm	220,0 mm	823037	63002401