



LED-Lampe DULUX® D/E, Sockel: G24q

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

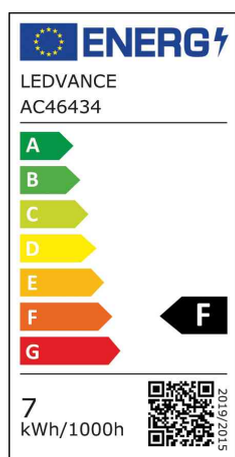
- **Energieeffizienzklasse:** E / F • **Lebensdauer:** bis zu 30.000 Stunden
- **Bauform:** Stabform
- **Ausführung:** --- • **Einschaltverzögerung:** keine (<1Sek) - sofort Licht nach dem Einschalten • **Dimmbar:** nein • **Spannung:** 220 - 240 V
- **Ausstrahlungswinkel:** 120 Grad
- **Quecksilbergehalt:** 0,0 mg
- Schutzart: IP20
- einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24q
- drehbarer Sockel um seine Längsachse ($\pm 90^\circ$)

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

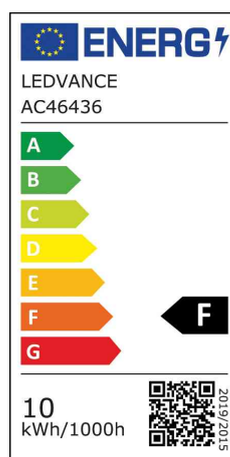
- Supermärkte und Warenhäuser
- Flure und Gänge
- Hotels, Restaurants
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten



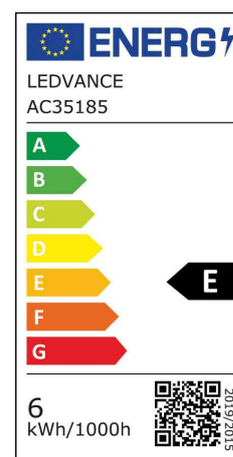
Symbolbild: LED-Lampe
DULUX® D/E, Sockel: G24q



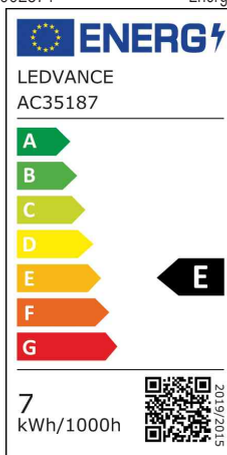
Energieeffizienz-Label 63002371



Energieeffizienz-Label 63002388



Energieeffizienz-Label 63002396



Energieeffizienzlabel 63002091

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	E EK	Durchmesser	Länge	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
6,0 Watt		660 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	6,00 kWh / 1.000h	E	33,0 mm	143,0 mm	559103	63002396
7,0 Watt		700 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	7,00 kWh / 1.000h	F	33,0 mm	143,0 mm	821972	63002371
		770 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	7,00 kWh / 1.000h	E	33,0 mm	143,0 mm	559158	63002091
10,0 Watt		990 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	10,00 kWh / 1.000h	F	33,0 mm	170,0 mm	822016	63002388