



## DULUX® L

OSRAM DULUX® L eröffnen Lichtplanern interessante Perspektiven.

Ihr angenehmes und wirtschaftliches Licht lässt sich in der gesamten Innen- und Außenbeleuchtung unkonventionell einsetzen - ideal für neue Kurzfeldleuchten.

### Kompaktleuchtstofflampe DULUX® L LUMILUX, Sockel: 2G11 - dimmbar

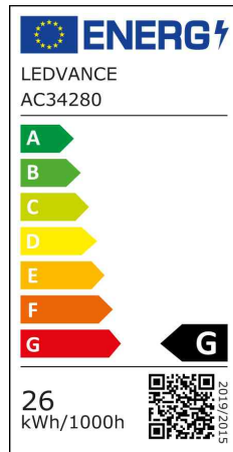
- **Energieeffizienzklasse:** G
- **Lebensdauer:** 20.000 Stunden
- **Dimmbar:** ja
- **Spannung:** 220 - 240 Volt
- **Brennlage:** beliebig
- sehr wirtschaftlich
- hervorragende Lichtausbeute
- weniger als halb so lang wie stabförmige Leuchtstofflampen

#### Anwendungsbeispiele:

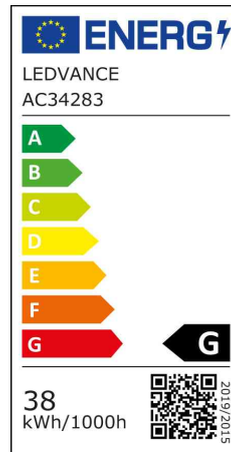
- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Shopbeleuchtung
- Supermärkte und Warenhäuser
- Hotels, Restaurants
- Industriebeleuchtung



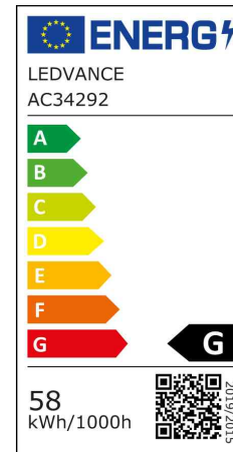
Symbolbild: Kompaktleuchtstofflampe DULUX® L LUMILUX



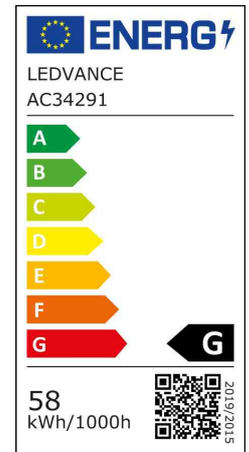
Energieeffizienz-Label 63000211



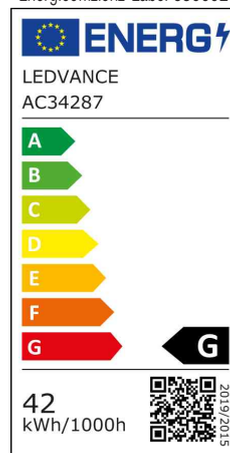
Energieeffizienz-Label 63000212



Energieeffizienz-Label 63000213



Energieeffizienz-Label 63000230



Energieeffizienz-Label 63000684

Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
24 Watt	27 Watt	1.800 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	26,00 kWh / 1.000h	G	17,5 mm	317 mm	010755	63000211
36 Watt	40 Watt	2.900 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	38,00 kWh / 1.000h	G	17,5 mm	411 mm	010786	63000212
55 Watt	60 Watt	4.800 lm	80 Ra	3.000 K (warmweiß)	58,00 kWh / 1.000h	G	17,5 mm	533 mm	298917	63000230
		4.800 lm	80 Ra	4.000 K (kaltweiß)	58,00 kWh / 1.000h	G	17,5 mm	533 mm	295879	63000213