



## Ampoule LED DULUX® D/E, culot : G24q

Alternative LED pour les lampes fluorescentes compactes traditionnelles dans les luminaires à ballast conventionnel ou sur secteur

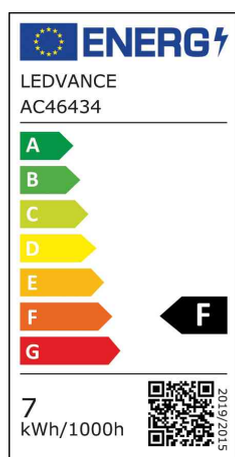
- classe d'efficacité énergétique : E / F • durée de vie : jusqu'à 30.000 heures
- type : tube
- modèle : --- • temps d'amorçage : aucun (<1 sec) - éclaire immédiatement • dimmable : non • tension : 220 - 240 V
- angle de rayonnement : 120 degrés
- teneur en mercure : 0,0 mg
- protection : IP20
- socle enfichable simple à 2 broches G24q
- socle orientable autour de son axe longitudinal ( $\pm 90^\circ$ )

### Exemples d'utilisation :

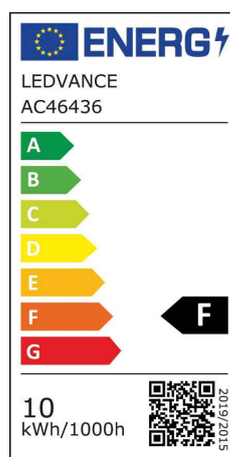
- éclairage général dans des températures ambiantes de -20...+35 degrés
- supermarchés et grands magasins
- allées et couloirs
- hôtels et restaurants
- usage extérieur uniquement dans les luminaires adaptées



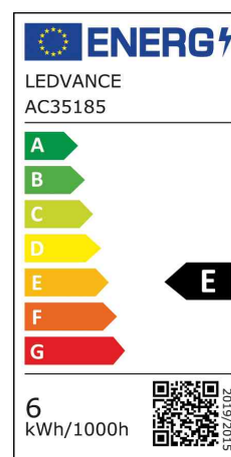
Visuel de référence: Ampoule LED DULUX® D/E, culot : G24q



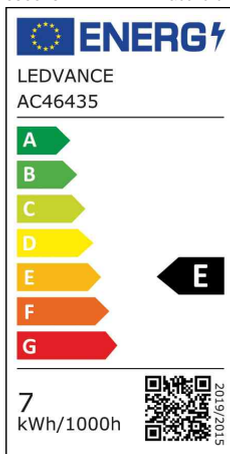
Label d'efficacité énergétique 63002371



Label d'efficacité énergétique 63002388



Label d'efficacité énergétique 63002396



Label d'efficacité énergétique 63002405

Puissance	Rechange pour	Flux lumineux	Reproduction des couleurs	Couleur de lumière	Consommation	DPE	Diamètre	Longueur	Numéro de fabricant	Code
6,0 watts		660 lm	80 Ra	4.000 K (blanc froid)	6,00 kWh / 1.000h	E	33,0 mm	143,0 mm	559103	63002396
7,0 watts		700 lm	80 Ra	3.000 K (blanc chaud)	7,0 kWh / 1.000h	F	33,0 mm	143,0 mm	821972	63002371
		770 lm	80 Ra	4.000 K (blanc froid)	7,0 kWh / 1.000h	E	33,0 mm	143,0 mm	821996	63002405
10,0 watts		990 lm	80 Ra	3.000 K (blanc chaud)	10,00 kWh / 1.000h	F	33,0 mm	170,0 mm	822016	63002388