



Ampoule LED DULUX® D/E, culot : G24q

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

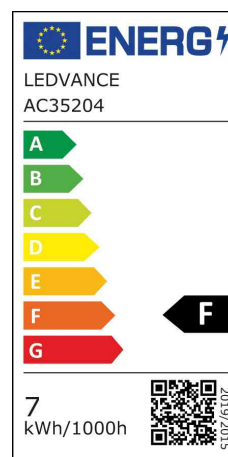
- classe d'efficacité énergétique : E / F • durée de vie : jusqu'à 30.000 heures
- type : tube
- modèle : --- • temps d'amorçage : aucun (<1 sec) - éclaire immédiatement • dimmable : non • tension : 220 - 240 V
- angle de rayonnement : 120 degrés
- teneur en mercure : 0,0 mg
- protection : IP20
- socle 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® T/E HF, culot : G24q-2



Label d'efficacité énergétique 63002154

Puissance	Rechange pour	Flux lumineux	Reproduction des couleurs	Couleur de lumière	Consommation	DPE	Diamètre	Longueur	Numéro de fabricant	Code
7,0 watts		720 lm	80 Ra	3.000 K (blanc chaud)	7,0 kWh / 1.000h	F	33,0 mm	170,0 mm	559349	63002154