



Ampoule LED SPECIAL T26, culot: E14, mat

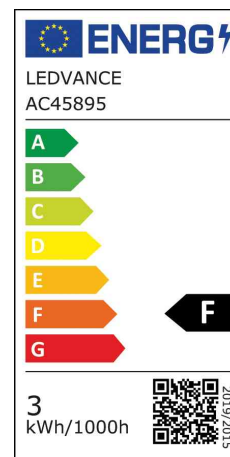
Idéal pour l'éclairage de réfrigérateurs - évacue peu de chaleur malgré le bon rendement !

- **classe d'efficacité énergétique: F** • **durée de vie:** jusqu'à 15.000 heures
- **forme:** forme de poire
- **modèle:** mat • **temps de démarrage:** < 0,5 secondes • **gradable:** non • **tension:** 220-240 V
- **fréquence de fonctionnement:** 50 Hz
- **teneur en mercure:** 0,0 mg
- insensible aux chocs
- ne contient ni rayons UV ni infrarouge dans l'éclairage
- moindre dégagement de chaleur face au produit de référence standard • fonctionnement sans faute même sous de basses températures

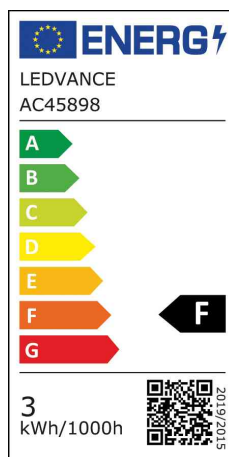
Exemples d'utilisation: - ampoule LED spéciale pour réfrigérateurs



Visuel de référence: Ampoule LED SPECIAL T26, culot E14, mat



Label d'efficacité énergétique 63002132



Label d'efficacité énergétique 63002379

Puissance	Rechange pour	Flux lumineux	Reproduction des couleurs	Couleur de lumière	Consommation	DPE	Diamètre	Longueur	Numéro de fabricant	Code
2,3 watts	20 watts	200 lm 200 lm	80 Ra 80 Ra	2.700 K (blanc chaud) 6.500 K (blanc froid)	3,0 kWh / 1.000h 3,0 kWh / 1.000h	F F	25 mm 25 mm	58 mm 58 mm	066993 067020	63002132 63002379