



## E27 Tube LED 7w = 60w 827 Dimmable 230v Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	522884
Fabricant	OSRAM
Flux	806
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	80
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	11.1
packing poids	0.345
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	7
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	7
Culot	E27
Diamètre	32
Efficacité lumineuse	115
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.50
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.04
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10.6
packing longueur	12
packing qte	6
Poids	0.038
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

### Description

#### Avantages du produit

- Remplacement facile des lampes halogènes grâce aux design compact
- Idéal en particulier pour les petits luminaires design
- Puissance thermique plus faible (par rapport au produit de référence standard)
- Garantie de trois ans
- Consommation d'énergie inférieure à celle des lampes à incandescence ou halogènes

### Caractéristiques du produit

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

02/02/2026

- Gradable (avec de nombreux gradateurs classiques, voir également [www.ledvance.fr/dim](http://www.ledvance.fr/dim))
- Alternative LED aux lampes traditionnelles 230 V
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80; chromaticité constante

Zones d'application

- Petits luminaires designs
- Partout où des lampes compactes et efficaces sont nécessaires
- Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés