



S14s LED LEDINESTRA 4.9w = 40w 827 Dimmable  
500mm Verre



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	1838200,2365055
Fabricant	OSRAM
Flux	470
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	500
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	17.2
packing poids	1.48
Poids	0.08
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	5
Culot	S14s
Diamètre	29
Efficacité lumineuse	100
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.40
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.027
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12
packing longueur	55.2
packing qte	10
Puissance	4.7
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot S14s de forme Tube de finition Dépolie d'une puissance de 4.7w de marque OSRAM.

[Gradable avec de nombreux gradateurs classiques](#)

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 25000H  
Flux : 470Lm  
Puissance : 4.7w

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

---

Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v