

S14S Ampoule LEDINESTRA 3,5w = 25w 827  
2700K 220-240v Ledvance

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                       | 15000            |
| Eprel                              | 256751           |
| Facteur de puissance               | 0.50             |
| Gradable                           | Non              |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               |
| Longueur totale                    | 300              |
| packing largeur                    | 18.6             |
| packing poids                      | 0.97             |
| Poids                              | 0.95             |
| Teinte du verre                    | Opale            |
| Tension d'entrée                   | 220-240          |

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| -Z4 - Technologie        | LED      |
| Angle                    | 145      |
| Consommation d'énergie   | 4        |
| Culot                    | S14s     |
| Diamètre                 | 28       |
| Efficacité lumineuse     | 105      |
| Fabricant                | LEDVANCE |
| Flux                     | 370      |
| Indice de protection     | 20       |
| Intensité                | 0.029    |
| packing hauteur          | 11.7     |
| packing longueur         | 32       |
| packing qte              | 10       |
| Puissance                | 3.5      |
| Température de couleur   | 2700     |
| Type de tension d'entrée | AC       |

### Description

#### Avantages produits

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Bon rendu de couleur

#### Caractéristiques produit

- Alternative LED aux lampes à incandescence tubulaires
- Éclairage uniforme
- Lampes sans mercure

- Idéal pour l'éclairage de miroir
- Hôtels, restaurants
- Applications domestiques
- Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés