



Caractéristiques Osram LED Linear  
R7s Parathom 78mm Claire 12W  
1521lm - 827 Blanc Très Chaud |  
Dimmable - Équivalent 100W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                             | 250293                           |
| EAN                              | 4058075432536                    |
| Marque                           | Osram                            |
| Nom du fabricant                 | LEDLI78100D 12W/827 230V R7S FS1 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 6                                |
| Garantie Totale                  | 4 ans                            |
| Étiquette énergétique            | E                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 25000                            |

## Informations techniques

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Technologie          | LED              |
| Tension (V)          | 220-240          |
| Dimmable             | Oui              |
| Culot                | R7s              |
| Lumen per watt       | 126              |
| Facteur de puissance | >0.50            |
| Type de capteur      | Pas de détecteur |

## Information produit

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud |
|--------------|----------------------|

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                 |
| Options de couleur                | Couleur unique        |
| Finition ampoule                  | Claire                |

## Dimensions

---

|               |    |
|---------------|----|
| Hauteur (mm)  | 78 |
| Diamètre (mm) | 28 |