



Caractéristiques Ledvance SUPERIOR Spot LED E14 R50 4.8W 345lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 60W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Réf.                             | 247812               |
| EAN                              | 4099854059179        |
| Marque                           | Ledvance             |
| Nom du fabricant                 | LED R50 4.8W 927 E14 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10                   |
| Garantie Totale                  | 3 ans                |
| Étiquette énergétique            | G                    |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 25000                |

## Informations techniques

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Technologie                 | LED                             |
| Substitut (Watt)            | 60                              |
| Tension (V)                 | 220-240                         |
| Wattage                     | 4.8                             |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36                              |
| Dimmable                    | Oui                             |
| Culot                       | E14 (Ampoule à vis petit culot) |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 345                             |
| Lumen per watt              | 71                              |
| Facteur de puissance        | >0.70                           |

Type de capteur

Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur 927 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin) 2700 Blanc Très Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 90-99

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Finition ampoule Claire

## Dimensions

---

Longueur (mm) 85

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte R50