



Caractéristiques Ledvance  
Performance Spot LED E14 R50 4.3W  
350lm 36D - 827 Blanc Très Chaud |  
Équivalent 60W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Réf.                             | 247838                 |
| EAN                              | 4099854058714          |
| Marque                           | Ledvance               |
| Nom du fabricant                 | LED R50 P 4.3W 827 E14 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10                     |
| Garantie Totale                  | 4 ans                  |
| Étiquette énergétique            | F                      |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000                  |

## Informations techniques

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Technologie                 | LED                             |
| Substitut (Watt)            | 60                              |
| Tension (V)                 | 220-240                         |
| Puissance (W)               | 4.3                             |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36                              |
| Dimmable                    | Non                             |
| Culot                       | E14 (Ampoule à vis petit culot) |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 350                             |
| Lumen per watt              | 81                              |
| Facteur de puissance        | >0.40                           |

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

---

Longueur (mm) 85

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte R50