



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 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Oui |
| Culot | E14 (Ampoule à vis petit culot) |
| 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 |