



Caractéristiques Ledvance
Performance Spot LED Réflecteur
GU10 PAR16 2.6W 230lm 36D - 827
Blanc Très Chaud | Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Réf. | 247890 |
| EAN | 4099854044687 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | LED PAR16 P 2.6W 827 GU10 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|---------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 35 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 2.6 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Non |
| Culot | GU10 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 230 |
| Lumen per watt | 88 |
| 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) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Réflecteur

Forme exacte PAR16