



Caractéristiques Noxion Lucent Spot LED GU10 AR111 12W 600lm 40D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---|
| Réf. | 242314 |
| EAN | 8719157034890 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LEDspot AR111 GU10 Pro V2.0 12-50W 927 40D 600lm DIM |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 24 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 45000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Tension (V) | 220-240 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 40 |
| Dimmable | Oui |
| Culot | GU10 |
| Lumen per watt | 50 |
| 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

| | |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm) | 93 |
| Diamètre (mm) | 111 |
| Forme | Spot |
| Forme exacte | AR111 |