



Caractéristiques Noxion Lucent Spot LED GU10 AR111 15W 850lm 40D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 75W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 242316  |
| EAN                              | 8719157034913   |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot AR111 GU10 Pro V2.0 15-75W 927 40D 850lm 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              | 56.7             |
| 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)  | 103   |
| Diamètre (mm) | 111   |
| Forme         | Spot  |
| Forme exacte  | AR111 |