

## Caractéristiques Noxion Spot LED GU10 PAR16 5.5W 560lm 60D - 830 Blanc Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 250694                                       |
| EAN                              | 8719157053198                                |
| Marque                           | Noxion                                       |
| Nom du fabricant                 | Noxion LEDspot GU10 5.5-78W 830 60D 560lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100  |
| Garantie Totale                  | 3 ans  |
| Étiquette énergétique            | E  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 25000  |

### Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie                 | LED              |
| Tension (V)                 | 220-240          |
| Angle de Diffusion (degrés) | 60               |
| Dimmable                    | Non              |
| Culot                       | GU10             |
| Lumen per watt              | 101.8            |
| Type de capteur             | Pas de détecteur |

### Information produit

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Code Couleur                | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89          |
| Couleur Claire                    | Blanc          |
| Options de couleur                | Couleur unique |
| Finition ampoule                  | Claire         |

## Dimensions

---

|               |       |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm)  | 50    |
| Longueur (mm) | 53    |
| Diamètre (mm) | 50    |
| Forme         | Spot  |
| Forme exacte  | PAR16 |