



Caractéristiques Noxion PerfectColor
Spot LED GU10 PAR16 6.7W 650lm
120D - 927 Blanc Très Chaud |
Meilleur Rendu Des Couleurs -
Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|-----------------------------------|---|
| Réf. | 250689 |
| EAN | 8719157053143 |
| Code Fabricant | 8719157053143 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 927 120D 650lm DIM |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100 |
| Beleuchtungdirekt Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Technologie | LED |
| Référence Article | LED GU10 |
| Substitut (Watt) | 50 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Wattage | 6.7W |
| Angle de Diffusion (degrés) | 120 |
| Dimmable | Oui, dimmable |
| Culot | GU10 |
| Code Couleur | 927 Blanc Très Chaud |

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 - Excellent rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 650lm |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 97 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

| | |
|------------------|--------------|
| Finition ampoule | Dépolie |
| Gamme | PerfectColor |

Dimensions

| | |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm) | 50 |
| Longueur (mm) | 55 |
| Diamètre (mm) | 50 |
| Forme | Spot |
| Forme exacte | PAR16 |

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**