



Caractéristiques Noxion Spot LED Spot
GU10 PAR16 3.6W 345lm 36D - 840 |
[Best Colour Rendering] - No -
Replaces 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Réf. | 254659 |
| EAN | 8719157065283 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LEDspot GU10 3.6-50W 840 36D 345lm ND |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100 |
| Garantie Totale | 2 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 50 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Wattage | 3.6 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Non |
| Culot | GU10 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 345 |
| Lumen per watt | 96 |
| Facteur de puissance | >0.40 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

Code Couleur 840 Blanc Froid

Couleur de Lumière (Kelvin) 4000 Blanc Froid

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 80-89

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Finition ampoule Claire

Dimensions

Hauteur (mm) 100

Longueur (mm) 100

Largeur (mm) 60

Forme Spot

Forme exacte PAR16