



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU10 PAR16 5.5W 560lm 36D - 830  
Blanc Chaud | Équivalent 75W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	241958
EAN	8719157031769
Code Fabricant	8719157031769
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 5.5-75W 830 36D 560lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	75
Tension (V)	220-240
Wattage	5.5W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	830 Blanc Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	560lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	101.8
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Gamme Lucent

## Dimensions

Hauteur (mm) 50

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**