



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 5.5W 620lm 120D - 830
Blanc Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250697
EAN	8719157053228
Code Fabricant	8719157053228
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 5.5-50W 830 120D 620lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	5.5W
Angle de Diffusion (degrés)	120
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)	620lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	112
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule	Dépolie
------------------	---------

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**