



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	241958
EAN	8719157031769
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 5.5-75W 830 36D 560lm ND
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	75
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	5.5
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	560
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

Dimensions

Hauteur (mm)	50
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16