



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 827 Blanc
Très Chaud | Dimmable - Équivalent
50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242052
EAN	8719157032742
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 4-50W 827 36D 345lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	86.3
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très 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