



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 3.6W 345lm 36D - 830
Blanc Chaud | Équivalent 50W



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242301
EAN	8719157034777
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 3.6-50W 830 36D 345lm ND
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	3.6
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	113
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
Finition ampoule	Claire

Dimensions

Hauteur (mm)	54
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16