



Caractéristiques Noxion Spot LED Spot
GU10 PAR16 3.6W 345lm 36D - 830 |
[Best Colour Rendering] - No -
Replaces 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	254658
EAN	8719157065290
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 3.6-50W 830 36D 345lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU10
Lumen per watt	96
Facteur de puissance	>0.40
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)	100
Longueur (mm)	100
Largeur (mm)	60
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16