



Caractéristiques Noxion Spot LED Spot
GU10 PAR16 2.4W 230lm 36D - 827 |
[Best Colour Rendering] - No -
Replaces 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	254656
EAN	8719157065313
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 2.4-35W 827 36D 230lm 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
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	220-240
Wattage	2.4
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	230
Lumen per watt	96
Facteur de puissance	>0.40
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
Finition ampoule	Claire

Dimensions

Hauteur (mm)	100
Longueur (mm)	100
Largeur (mm)	60
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16