



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU10 PAR16 2.4W 230lm 36D - 827
Blanc Très Chaud | Équivalent 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
Lampdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur Couleur unique

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 96

Facteur de puissance >0.40

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule Claire

Gamme Spot

Dimensions

Hauteur (mm) 100

Longueur (mm) 100

Forme Spot

Forme exacte PAR16

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**