



Caractéristiques Noxion Spot LED  
Gimba Aluminium 6W 400lm 36D - 927  
Blanc Très Chaud | Diamètre 74mm -  
IP44 - Meilleur rendu des couleurs -  
Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	224360
EAN	8719157002325
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Spotlight Gimba COB Alu IP44 6W 927 Cut. Ø74mm dimmable
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	65
Puissance (W)	6
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable
Code Couleur	927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	400

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	66.7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Driver Inclus	Oui
Référence Article	Spot LED

## Informations de l'appareil

Lampe Incluse	Oui
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	74
Indice de Protection	IP44 - Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 45
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Gris
Finition du Réflecteur	Aluminium
Inclinable	Non
Gamme	Gimba

## Dimensions

Longueur (mm)	85
Largeur (mm)	85
Hauteur (mm)	55
Diamètre (mm)	85

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours   
 Pas de détecteur