



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 224358 |
| EAN | 8719157002301 |
| EOC FR | 002301 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Spotlight Gimax COB Alu IP44 6W 927 Cut. Ø74mm dimmable |
| Garantie Totale | 6 ans |
| Étiquette énergétique | G |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Lumen per watt | 66.7 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Code Couleur | 927 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |

| | |
|--------------------|----------------|
| Options de couleur | Couleur unique |
| Driver Inclus | Oui |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------|
| Lampe Incluse | Oui |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 74 |
| Indice de Protection | IP44 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +45 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Finition du Réflecteur | Aluminium |
| Inclinable | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Longueur (mm) | 80 |
| Largeur (mm) | 80 |
| Hauteur (mm) | 52 |
| Diamètre (mm) | 80 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|