



Caractéristiques Noxion Spot LED
Leda inclinable Aluminium 6W 400lm
36D - 927 Blanc Très Chaud |
Diamètre 83mm - IP44 - Meilleur
rendu des couleurs - Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	224359
EAN	8719157002318
EOC FR	002318
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Spotlight Leda COB Alu IP44 6W 927 Cut. Ø83mm 30° tilt. dimmable
Garantie Totale	6 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	65
Puissance (W)	6
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	400
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)	83
Indice de Protection	IP44
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	-20 to +45
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Gris
Finition du Réflecteur	Aluminium
Inclinable	Oui

Dimensions

Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	52
Diamètre (mm)	90

Informations du capteur

Type de capteur **Pas de détecteur**