



Caractéristiques Noxion Spot LED Ember ignifugé
Aluminum 8W 585lm 36D - 927 Blanc Très Chaud |
Diamètre 73mm - IP65 - Meilleur rendu des couleurs
- Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	244611
EAN	8719157039048
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Spotlight Ember COB Alu IP65 Fire Rated 36V 200mA 927 Cut. Ø73mm dimmable
Garantie Totale	6 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	8
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	585
Lumen per watt	73
Angle de Diffusion (degrés)	33
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
--------------------	----------------

Informations de l'appareil

Lampe Incluse	Oui
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	73
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Convient pour l'Extérieur	Oui
Indice de Protection	IP65
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	-20 to +45
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Gris
Finition du Réflecteur	Aluminium
Inclinable	Non

Dimensions

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

Informations du capteur

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