



Caractéristiques Nordlux Spot LED  
Alec Blanc 6.1W 480lm 36D - 830 Blanc  
Chaud | Diamètre 80mm - IP44 - 3  
niveaux de gradation Dimmable



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	244281
EAN	5704924006951
Marque	Nordlux
Nom du fabricant	ALEC inbouwspot 7W/480lm/3000K/36°
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	20000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	6.1
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	480
Lumen per watt	93
Angle de Diffusion (degrés)	36
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	Couleur unique
--------------------	----------------

## Informations de l'appareil

---

Lampe Incluse	Oui
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	80
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Convient pour l'Extérieur	Non
Indice de Protection	IP20
Logement	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Finition du Réflecteur	Aluminium
Inclinable	Non
Connexion du Luminaire	C?ble

## Dimensions

---

Longueur (mm)	58
Hauteur (mm)	58
Diamètre (mm)	95

## Informations du capteur

---

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