



Caractéristiques Nordlux Spot LED
Alec Noir 6.1W 480lm 36D - 830 Blanc
Chaud | Diamètre 80mm - IP20 - 3
niveaux de gradation Dimmable



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 244280 |
| EAN | 5704924006968 |
| Marque | Nordlux |
| Nom du fabricant | ALEC recessed spotlight 7W/480lm/3000K/36° |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 20000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, 3 niveaux d'intensité |
| 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 | Noir |
| Finition du Réflecteur | Aluminium |
| Inclinable | Non |
| Connexion du Luminaire | Cable |

Dimensions

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

Informations du capteur

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