



Caractéristiques Noxion Downlight
LED Slim V2.0 12W 1200lm 120D - 830
Blanc Chaud | 170mm - Diamètre
150mm - IP44

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Réf. | 238898 |
| EAN | 8719157014878 |
| EOC FR | 014878 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Downlight Slim V2.0 IP44 12W 3000K Cutout Ø150mm Frame Ø170mm |
| Garantie Totale | 6 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours | Non |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Driver Inclus | Oui |
| Lumen per watt | 100 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 120 |
| 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 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Profondeur d'Installation (mm) | 19 |
| UGR | < 28 |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 150 |
| Indice de Protection | IP44 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 26 |
| Diamètre (mm) | 170 |

Informations du capteur

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