



Caractéristiques Noxion Downlight  
LED Apollo V2.0 9-15W 1080-1860lm  
60D - 830/840 CCT | 175mm -  
Diamètre 150mm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 248324   |
| EAN                          | 8719157046381  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm |
| Garantie Totale              | 6 ans  |
| Étiquette énergétique        | D  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000   |

## Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Inclinable                        | Non                                |
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Non                                |
| Lumen per watt                    | 128                                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60                                 |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                              |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Facteur de puissance   | >0.90              |
| UGR                    | < 19               |
| Couverture Optique     | PC (Polycarbonate) |
| Finition du Réflecteur | White              |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage                       | Encastré                          |
| Place nécessaire (mm)         | 150                               |
| Indice de Protection          | IP20                              |
| Protection Impacts            | IK02                              |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40                        |
| Logement                      | Aluminium                         |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                             |
| Couleur du boîtier            | Blanc                             |
| Connexion du Luminaire        | PI [Connecteur push-in 2 broches] |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 108 |
| Diamètre (mm) | 175 |

## Informations du capteur

---

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