



**Caractéristiques Noxion Downlight LED Apollo V2 9-15W 1080-1860lm 60D - 830/840 CCT | 175mm - Diamètre 150mm - Éclairage De Secours 1 Heures**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 250758   |
| EAN                          | 8719157928793  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm + EM1HR |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000   |

## Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Eclairage de Secours              | 1 Heure                            |
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Non dimmable                       |
| 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 - Bon rendu des couleurs     |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60                                 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 128                                |

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Facteur de puissance | >0.90                                 |
| UGR                  | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate)                    |
| Référence Article    | Spot Encastrable LED                  |

## Informations de l'appareil

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Montage                        | Encastré                                |
| Place nécessaire (mm)          | 150                                     |
| Indice de Protection           | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule                       |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40                           |
| Matériaux                      | Aluminium                               |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                                   |
| Couleur du boîtier             | Blanc                                   |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur push-in 3-pôles]         |
| Gamme                          | Apollo                                  |

## Dimensions

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

## Informations du capteur

Type de capteur

### Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**