



Caractéristiques Noxion Downlight  
LED Apollo 9W 1100lm 60D - 840 Blanc  
Froid | 145mm - Diamètre 120mm -  
Alu Réflecteur - UGR <19



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 243080  |
| EAN                          | 8719157034999   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Downlight Apollo 9W 1100LM 4000K Cutout Ø120mm<br>Frame Ø145mm Alu Reflector |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 60000   |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours     |
| Inclinable                        | Non                            |
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 18                             |
| Puissance (W)                     | 9                              |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Lampe Incluse                  | Oui                                   |
| Driver Inclus                  | Oui                                   |
| Angle de Diffusion (degrés)    | 60                                    |
| Flux Lumineux (Lumen)          | 1100                                  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 125                                   |
| Facteur de puissance           | >0.90                                 |
| Profondeur d'Installation (mm) | 89                                    |
| UGR                            | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                    |
| Finition du Réflecteur         | Aluminium                             |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                  |

## Informations de l'appareil

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Montage                        | Encastré                              |
| Place nécessaire (mm)          | 120                                   |
| Indice de Protection           | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK03 - 0.35 joule                     |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40                         |
| Matériaux                      | Aluminium                             |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                                 |
| Couleur du boitier             | Blanc                                 |
| Gamme                          | Apollo                                |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 89  |
| Diamètre (mm) | 145 |

## Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Lampdirect?

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