



Caractéristiques Noxion Downlight
LED Apollo V2.0 6W 760lm - 830/840
CCT | 145mm - Diamètre 120mm



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 256980 |
| EAN | 8719157068567 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 6W 760lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm |
| Lampdirect Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Inclinable | Non |
| 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) | 130 |
| Facteur de puissance | >0.90 |

UGR < 19 - Pour les bureaux et les écoles

Couverture Optique PC (Polycarbonate)

Finition du Réflecteur White

Référence Article Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

Montage Encastré

Place nécessaire (mm) 120

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

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in 3-pôles]

Gamme Apollo

Dimensions

Hauteur (mm) 92

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**