



Caractéristiques Noxion Downlight  
LED Apollo V2.0 9-15W 1060-1800lm  
60D - 830/840 CCT | 175mm -  
Diamètre 150mm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	248325
EAN	8719157046398
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1800lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu
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)	124
Facteur de puissance	>0.90

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) 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**