



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**