



Caractéristiques Noxion Downlight  
LED Apollo V2.0 6-12W 690-1460lm  
60D - 830/840 CCT | 145mm -  
Diamètre 120mm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	248324
EAN	8719157046381
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

## Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	30
Puissance (W)	15
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

Flux Lumineux (Lumen)	1860
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
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)	150
Indice de Protection	IP20 - Quasi-résistant 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  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours   
 Pas de détecteur