



Caractéristiques Noxion Downlight
LED Apollo V2 9-15W 1080-1860lm 60D
- 830/840 CCT | 175mm - Diamètre
150mm - Éclairage De Secours 1
Heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250758
EAN	8719157928793
Code Fabricant	8719157928793
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm + EM1HR
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Eclairage de Secours	1 Heure
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	30
Puissance (W)	15W
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)	1860lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
Indice IP = Niveau d'étanchéité	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 enfichable 2-pôles]
Gamme	Apollo

Dimensions

Hauteur (mm) 108

Diamètre (mm) 175



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur
 Jusqu'à **7 ans de garantie**

 Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

Type de capteur Pas de détecteur

