



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



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

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

## Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	24
Puissance (W)	6W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT

Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	760lm
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 - Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	De -20 à + 40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 2-pole]
Product Serie	Apollo

## Dimensions

Hauteur (mm)	92
Diamètre (mm)	145

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**  
Pas de détecteur