

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



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

Réf.	248323
EAN	8719157046374
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 6/9/12W MAX 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

### Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	24
Puissance (W)	12
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)	1460
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	126
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)	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
Couleur du boîtier	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**