

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



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	262120
EAN	8719157086080
Code Fabricant	8719157086080
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W MAX 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu TRIAC dimmable
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	24
Puissance (W)	12W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
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)	1460lm
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
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