

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



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251734
EAN	8719157054911
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu DALI
Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable Dali
Lumen per watt	126
Angle de Diffusion (degrés)	60
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
Facteur de puissance	>0.90

UGR	< 19
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	Aluminium

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	120
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 2 broches]

Dimensions

Hauteur (mm)	92
Diamètre (mm)	145

Informations du capteur

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------