



Caractéristiques Noxion LED
Downlight Apollo V2.0 12W 1480lm
2CCT Cutout Ø150mm Frame
Ø175mm Alu

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	256975
EAN	8719157068512
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W 1480lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu
Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	30
Wattage	12
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	1480
Lumen per watt	124
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)	150
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 2 broches]

Dimensions

Hauteur (mm)	108
Diamètre (mm)	175

Informations du capteur

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