



Caractéristiques Noxion LED
Downlight Apollo V2.0 6W 760lm 2CCT
Cutout Ø120mm Frame Ø145mm



[Voir le produit](#)

Informations Générales

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

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	24
Puissance (W)	6
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	760
Lumen per watt	130
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	White

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
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
-----------------	------------------