



Caractéristiques Noxion Downlight LED Apollo V2 12W 1460lm 60D - 830-840 CCT | 145mm - Diamètre 120mm + Philips driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	252808
EAN	8719157057417
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 6/9/12W MAX 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu + Philips dr
Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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
-----	------

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
---------	----------

Couleur du Luminaire	Blanc
----------------------	-------

Dimensions

Hauteur (mm)	92
--------------	----

Diamètre (mm)	145
---------------	-----

Informations du capteur

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