



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 |
| Substitut (Watt) | 24 |
| Wattage | 12 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1460 |
| 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 |
|-----------------|------------------|