



## Caractéristiques Noxion Downlight LED Apollo V2.0 TRIAC Dimmable 15-25W 1800-3060lm 60D - 830/840 CCT | 220mm - Diamètre 200mm

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

Réf.	262117
EAN	8719157086110
Code Fabricant	8719157086110
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 15/20/25W MAX 3060lm 2CCT Cutout Ø200mm Frame Ø220mm TRIAC dimmable
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

### Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	48
Wattage	25W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable
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 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT

Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	3060lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	White
Référence Article	Spot Encastrable LED

## Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
Gamme	Apollo

## Dimensions

Hauteur (mm)	141
Diamètre (mm)	220

Informations du capteur  Prendre des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours

Pas de détecteur