





Caractéristiques Spot Encastrable LED V2.0 9-15W 1060-1800lm 60D - 830/840 CCT | 175mm - Diamètre 150mm -Aluminium Réflecteur



Voir le produit

Informations Générales

EAN	8719157926423
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1800lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm Alu
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	30
Puissance (W)	15
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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	ССТ
Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	1800

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	124
Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	Aluminium
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	De -20 à + 40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 2-pole]
Product Serie	Apollo

Dimensions

Hauteur (mm)	108
Diamètre (mm)	175

Pourquoi choisir Budgetlight?

Informations du capteur

Type de capteur





