



Caractéristiques Philips Spot Encastrable LED Ledinaire DN070B
12W 1200lm 60D - 840 | 170mm - Diamètre 145mm

[Voir le produit](#)

Cut-out hole diameter - Ø150mm

Informations Générales

Réf.	246056
EAN	8719514354005
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN070B LED12/840 12W 220-240V D150 RD EU
Budgetlight Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	12
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	1200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	96

Facteur de puissance	>0.90
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	145
Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK03
Température de Fonctionnement	De -20 à + 40
Logement	Plastic
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Noir
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 2-pole]
Product Serie	DN070B

Dimensions

Hauteur (mm)	82
Diamètre (mm)	170
Forme	Spot

Informations du capteur

Pourquoi choisir Budgetlight?

Type de capteur	Pas de détecteur	
	Prix bas garantis	
	Retours faciles jusqu'à 14 jours	

