



Caractéristiques Philips Downlight LED Ledinaire DN070B 12W  
1200lm 60D - 840 Blanc Froid | 170mm

[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
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Lumen per watt	96
Angle de Diffusion (degrés)	60
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
Facteur de puissance	>0.90

UGR	< 19
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)

## Informations de l'appareil

---

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	145
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK03
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Logement	Plastique
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Noir
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 2 broches]

## Dimensions

---

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

## Informations du capteur

---

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