



Caractéristiques Philips Downlight LED Ledinaire DN070B 12W  
1200lm 60D - 830 Blanc Chaud | 170mm - Diamètre 150mm

[Voir le produit](#)

Cut-out hole diameter - Ø150mm

## Informations Générales

Réf.	246055
EAN	8719514353985
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	12
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	1200
Lumen per watt	94
Angle de Diffusion (degrés)	60
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Facteur de puissance	>0.90
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)

## Informations de l'appareil

---

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK03
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Logement	Plastique
Couleur du Luminaire	Noir
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
-----------------	------------------