



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
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	12
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Angle de Diffusion (degrés)	60
Flux Lumineux (Lumen)	1200
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	94
Facteur de puissance	>0.90

Couverture Optique PC (Polycarbonate)

Référence Article Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

Montage Encastré

Place nécessaire (mm) 150

Indice de Protection IP20 - Quasi-résistant à la poussière

Indice IK = Résistance au choc IK03 - 0.35 joule

Température de fonctionnement De -20 à + 40

Matériaux Plastique

Couleur du Luminaire Noir

Couleur du boîtier Noir

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in 3-pôles]

Gamme DN070B

Dimensions

Hauteur (mm) 82

Diamètre (mm) 170

Forme Spot

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

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