



Cut-out hole diameter - Ø150mm

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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246055
EAN	8719514353985
Code Fabricant	35398500
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Technologie	LED Intégré
Wattage	12W
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)	1200lm
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 - Légère protection 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

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

Pas de détecteur

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**