

Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN470B 16.8W 2100lm 120D - 830 Blanc Chaud | 216mm - Aluminium Réflecteur



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235973
EAN	8718699793272
Nom du fabricant	DN470B LED20S/830 PSE-E C WH P
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	16.8
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000K - Blanc Chaud
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	120
Flux Lumineux (Lumen)	2100
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	126

Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	94
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

EOC8	79327200
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de Fonctionnement	+10 to +40
Logement	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216

Informations du capteur

Détecteur inclus

Pourquoi choisir LampesDirect?

Non

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