



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
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN470B LED20S/830 PSE-E C WH P
Lampdirect 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
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
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
UGR	< 22 - Pour les bureaux et les écoles
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 de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de fonctionnement	+10 to +40
Matériaux	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Gamme	DN470B

## Dimensions

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

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