

Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN470B VLC-E 16.8W 2200lm 120D - 840 Blanc Froid | 216mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235976
EAN	8718699793302
Code Fabricant	79330200
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN470B LED20S/840 PSED-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)	16.8W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
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)	2200lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	131
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	94
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection 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 boitier	Blanc
Gamme	GreenSpace2

Dimensions

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

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

