



Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN472B 16.8W 2100lm 120D - 840 Blanc Froid | 216mm - IP54 - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	235994
EAN	8718699384715
EOC FR	384715
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN472B LED20S/840 PSE-E C PCC WH
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Non
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Wattage	16.8
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	2100
Lumen per watt	125
Angle de Diffusion (degrés)	120
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89

Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	94
UGR	< 22
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)

## Informations de l'appareil

---

Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP54
Protection Impacts	IK06
Température de Fonctionnement	-15 to +40
Logement	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216

## Informations du capteur

---

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------