



Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN470B 16.8W 2200lm 120D - 840 Blanc Froid | 216mm - Aluminium Réflecteur - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	235978
EAN	8718699793524
EOC FR	793524
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN470B LED20S/840 PSE-E C ELP3 WH P
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Oui
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	16.8
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Driver Inclus	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	2200
Lumen per watt	131
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	IP20
Protection Impacts	IK02
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

---

Type de capteur Pas de détecteur