



Caractéristiques Philips Downlight LED GreenSpace2 DN470B 16.8W 2100lm 120D - 830 Blanc Chaud | 216mm - Aluminium Réflecteur - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235972
EAN	8718699793517
Code Fabricant	79351700
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN470B LED20S/830 PSE-E C ELP3 WH P
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Eclairage de secours inclus
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Wattage	16.8W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	120
Flux Lumineux (Lumen)	2100lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	126
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

EOC8	79351700
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20 - Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +40
Logement	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Product Serie	DN470B

Dimensions

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**
Pas de détecteur