



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED GreenSpace2 DN470B VLC-E 16.8W 2100lm 120D - 830 | 216mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235970
EAN	8718699793296
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN470B LED20S/830 PSED-E C WH P
Budgetlight 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	Oui
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)	2100
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

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 boîtier	Blanc
Product Serie	GreenSpace2

Dimensions

Hauteur (mm)	94
Diamètre (mm)	216
<div><div> Prix bas garantis</div><div> Jusqu'à 7 ans de garantie</div></div>	
<div><div> Retours faciles jusqu'à 14 jours</div><div> Eclairage LED durable</div></div>	
Type de capteur	Pas de détecteur