



Caractéristiques Philips Downlight LED
VertSpace DN500B 15W 2000lm 120D - 840 Blanc
Froid | 180mm - Diamètre 150mm

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf. | 260722 |
| EAN | 8720169838970 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN500B 20S/840 PSU-E OC WH |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non 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 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 120 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 133 |
| Facteur de puissance | >0.90 |

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| UGR | < 22 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | No Cover |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 150 |
| Indice de Protection | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement | De -10 à +40 |
| Matériaux | Plastique |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Gamme | Greenspace |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 73 |
| Diamètre (mm) | 180 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

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