



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Réf. | 235973 |
| EAN | 8718699793272 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN470B LED20S/830 PSE-E C WH P |
| Lampdirect 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 | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| 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 bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Finition du Réflecteur | PC (Polycarbonate) |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8 | 79327200 |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 200 |
| Indice de Protection | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement | +10 to +40 |
| Matériaux | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Gamme | DN470B |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 94 |
| Diamètre (mm) | 216 |

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**