



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                       |
| 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                 |
| Puissance (W)                     | 16.8                        |
| 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)             | 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

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| 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 |

## Pourquoi choisir Budgetlight?

### Informations du capteur

Type de capteur



**Prix bas garantis**



**Jusqu'à 7 ans de garantie**  
Pas de détecteur



**Retours faciles jusqu'à 14 jours**



**Eclairage LED durable**