



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 |
| 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                |
| 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                        |
| 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                          | 79327200                              |
| 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

Type de capteur

### Pourquoi choisir Budgetlight?

Pas de détecteur



**Prix** bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**