



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED GreenSpace2 DN472B 16.8W 2025lm 120D - 830 | 216mm - IP54 - Aluminium Réflecteur

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                         | 235991                           |
| EAN                          | 8718699384708                    |
| Marque                       | Philips                          |
| Nom du fabricant             | DN472B LED20S/830 PSE-E C PCC WH |
| 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                          | 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)             | 2025                       |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 120                        |

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 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                          | 38470800           |
| Montage                       | Encastré           |
| Place nécessaire (mm)         | 200                |
| Indice de Protection          | IP54               |
| Protection Impacts            | IK06               |
| Température de Fonctionnement | -15 to +40         |
| Logement                      | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire          | Blanc              |
| Couleur du boitier            | Blanc              |
| Product Serie                 | DN472B             |

## Dimensions

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

## Pourquoi choisir Budgetlight?

### Informations du capteur

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Type de capteur |  <b>Prix bas garantis</b>                |  <b>Jusqu'à 7 ans de garantie</b> |
|                 |  <b>Retours faciles jusqu'à 14 jours</b> |  <b>Eclairage LED durable</b>     |