



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Mini DN560B 9W 1350lm 80D - 840 | 164mm - Aluminium Réflecteur - Verre

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 238712                          |
| EAN                          | 8718699970475                   |
| Marque                       | Philips                         |
| Nom du fabricant             | DN560B LED12S/840 PSU-E C PG WH |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                           |

## Informations techniques

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours |
| Inclinable                        | Non                        |
| Technologie                       | LED Intégré                |
| Puissance (W)                     | 9                          |
| Tension (V)                       | 220-240                    |
| Dimmable                          | Non                        |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid            |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid           |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                      |
| Couleur Claire                    | Blanc                      |
| Options de couleur                | Couleur unique             |
| Driver Inclus                     | Oui                        |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 80                         |

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Flux Lumineux (Lumen)          | 1350                            |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 159                             |
| Facteur de puissance           | >0.90                           |
| Profondeur d'Installation (mm) | 74                              |
| 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                          | 97047500                              |
| Montage                       | Encastré                              |
| Place nécessaire (mm)         | 150                                   |
| Indice de Protection          | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts            | IK02                                  |
| Température de Fonctionnement | +10 to +25                            |
| Logement                      | Aluminium                             |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Couleur du boîtier            | Blanc                                 |
| Product Serie                 | DN560B                                |

## Dimensions

|  |                  |
|--|------------------|
| Hauteur (mm)   | 74               |
| Diamètre (mm)  | 164              |
| <div>  <b>Prix</b> bas garantis            Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b> </div> |                  |
| <div>  Eclairage LED <b>durable</b> </div>  |                  |
| Type de capteur  | Pas de détecteur |