



## Caractéristiques Philips Spot encastrable LED GreenSpace2 DN461B VLC-E 9W 1100lm 120D - 840 | 166mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Réf.                         | 235961                               |
| EAN                          | 8718699793463                        |
| Marque                       | Philips                              |
| Nom du fabricant             | DN461B LED11S/840 PSED-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)                     | 9                           |
| Tension (V)                       | 220-240                     |
| Dimmable                          | Oui                         |
| 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)    | 120                                   |
| Flux Lumineux (Lumen)          | 1100                                  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 121                                   |
| Facteur de puissance           | >0.90                                 |
| Profondeur d'Installation (mm) | 77                                    |
| UGR                            | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                    |
| Finition du Réflecteur         | PC (Polycarbonate)                    |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                  |

### Informations de l'appareil

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Montage                       | Encastré           |
| Place nécessaire (mm)         | 150                |
| Indice de Protection          | IP20               |
| Protection Impacts            | IK02               |
| Température de Fonctionnement | +10 to +40         |
| Logement                      | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire          | Blanc              |
| Couleur du boîtier            | Blanc              |
| Product Serie                 | GreenSpace2        |

### Dimensions

|   |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| Hauteur (mm)  | <b>Pourquoi choisir Budgetlight?</b> |  |
| Diamètre (mm)   | 166                                  |  |
|  <b>Prix</b> bas garantis  Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b>   |                                      |  |
| <b>Informations du capteur</b>  Retours faciles jusqu'à <b>14 jours</b>  Eclairage LED <b>durable</b> |                                      |  |
| Type de capteur   | Pas de détecteur                     |  |