



Caractéristiques Philips Projecteur LED Coreline BVP125 Gris 66W 8200lm 9-41x102D - 740 Blanc Froid | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Réf.                         | 231776                |
| EAN                          | 8718699455880         |
| EOC FR                       | 455880                |
| Marque                       | Philips               |
| Nom du fabricant             | BVP125 LED80-4S/740 A |
| Garantie Totale              | 5 ans                 |
| Étiquette énergétique        | D                     |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 75000                 |

## Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie                 | LED Intégré      |
| Puissance (W)               | 66               |
| Substitut (Watt)            | 70               |
| Tension (V)                 | 220-240          |
| Dimmable                    | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 8200             |
| Lumen per watt              | 124              |
| Angle de Diffusion (degrés) | 41x102           |
| Code Couleur                | 740 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79          |
| Couleur Claire                    | Blanc          |
| Options de couleur                | Couleur unique |
| Facteur de puissance              | >0.95          |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montage                       | Surface          |
| Connexion du Luminaire        | Cable, 3 broches |
| Couverture Optique            | Verre            |
| Distribution Lumineuse        | Asymétrique      |
| Indice de Protection          | IP66             |
| Protection Impacts            | IK08             |
| Température de Fonctionnement | -20 to +50       |
| Couleur du Luminaire          | Gris             |
| Logement                      | Aluminium        |
| Couleur du boîtier            | Grey             |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 340 |
| Largeur (mm)  | 265 |
| Hauteur (mm)  | 68  |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|