



Caractéristiques Philips Projecteur
LED Coreline BVP125 Gris 95W
12000lm 9-41x102D - 740 Blanc Froid |
IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Réf. | 231775 |
| EAN | 8718699455873 |
| EOC FR | 455873 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BVP125 LED120-4S/740 A |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 126.3 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 9-41x102 |
| 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 |

Informations de l'appareil

| | |
|---------------------------|-------------|
| Montage | Surface |
| Distribution Lumineuse | Asymétrique |
| Indice de Protection | IP66 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Grey |
| Convient pour l'Extérieur | Oui |

Dimensions

| | |
|---------------|-------|
| Longueur (mm) | 388.5 |
| Largeur (mm) | 265 |
| Hauteur (mm) | 67.4 |

Informations du capteur

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