



Caractéristiques Philips Highbay LED  
CoreLine Aluminium Gris 51W  
10000lm 90D - 840 Blanc Froid | IP66

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Réf.                         | 255181                        |
| EAN                          | 8721103306364                 |
| Marque                       | Philips                       |
| Nom du fabricant             | BY120P G6 LED100/UE840 PSU WB |
| Garantie Totale              | 5 ans                         |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                        |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Dimmable                          | Non              |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Lumen per watt                    | 196.1            |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 90               |
| 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   |
| Facteur de puissance              | >0.95            |
| Eclairage de Secours              | Non              |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montage                       | Surface, Plafond |
| Connexion du Luminaire        | Autre            |
| Indice de Protection          | IP66             |
| Protection Impacts            | IK08             |
| Température de Fonctionnement | -40 to +50       |
| Couleur du Luminaire          | Gris             |
| Logement                      | Aluminium        |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 95  |
| Diamètre (mm) | 350 |

## Informations du capteur

---

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