



Caractéristiques Philips Highbay LED
CoreLine Aluminium Gris 222W
40000lm 90D - 840 Blanc Froid | IP66 -
Dimmable, Dali

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf. | 255142 |
| EAN | 8721103306609 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BY122P G6 LED400/840 PSD WB |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Dimmable | Oui, dimmable Dali |
| Tension (V) | 220-240 |
| Lumen per watt | 180.2 |
| 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) | 109 |
| Diamètre (mm) | 480 |

Informations du capteur

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