



Caractéristiques Philips Highbay LED  
BY122P Coreline G5 Aluminium Gris  
168W 25000lm 85x85D - 840 Blanc  
Froid | IP65 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 246357                       |
| EAN                          | 8719514955875                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | BY122P G5 LED250S/840 PSD WB |
| Garantie Totale              | 5 ans                        |
| Étiquette énergétique        | D                            |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 75000                        |

## Informations techniques

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Technologie                       | LED Intégré        |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali |
| Lampe Incluse                     | Oui                |
| Tension (V)                       | 220-240            |
| Lumen per watt                    | 150                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 85                 |
| Inclinable                        | Non                |
| 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                     |
| Connexion du Luminaire        | Unité de connexion, 3 pôles |
| Couverture Optique            | PC (Polycarbonate)          |
| Indice de Protection          | IP65                        |
| Protection Impacts            | IK08                        |
| Température de Fonctionnement | -30 to +50                  |
| Couleur du Luminaire          | Gris                        |
| Logement                      | Aluminium                   |
| Couleur du boitier            | Grey                        |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 126 |
| Diamètre (mm) | 393 |

## Informations du capteur

---

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