



Caractéristiques Philips Highbay LED  
BY122X Coreline G5 Aluminium Gris  
133W 20000lm 55D - 840 Blanc Froid |  
IP65 - Interact Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 246371                          |
| EAN                          | 8719514955929                   |
| Marque                       | Philips                         |
| Nom du fabricant             | BY122X G5 LED200S/840 SIA NB H4 |
| Garantie Totale              | 5 ans                           |
| Étiquette énergétique        | D                               |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 75000                           |

## Informations techniques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Technologie                 | LED Intégré                                   |
| Wattage                     | 133   |
| Dimmable                    | Oui dimmable grâce à l'application "Interact" |
| Lampe Incluse               | Oui   |
| Tension (V)                 | 220-240                                       |
| Flux Lumineux (Lumen)       | 20000   |
| Lumen per watt              | 150   |
| Angle de Diffusion (degrés) | 55  |
| 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            | IK05                        |
| Température de Fonctionnement | -30 to +50                  |
| Couleur du Luminaire          | Gris                        |
| Logement                      | Aluminium                   |
| Couleur du boîtier            | Grey                        |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 530 |
| Largeur (mm)  | 393 |
| Hauteur (mm)  | 99  |
| Diamètre (mm) | 290 |

## Informations du capteur

---

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