



Caractéristiques Philips Highbay LED
Coreline BY121P G5 Aluminium 72W
10500lm 55D - 840 Blanc Froid | IP65 -
Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf. | 249536 |
| EAN | 8719514955707 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BY121P G5 LED105S/840 PSD NB |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 72 |
| Dimmable | Oui, dimmable dali |
| UGR | < 22 - Pour les bureaux et les écoles |
| Tension (V) | 220-240 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Angle de Diffusion (degrés) | 55 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 10500 |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 145.8 |
| Facteur de puissance | >0.95 |
| Référence Article | LED High Bay |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Montage | Suspendu |
| Connexion du Luminaire | Connecteur à vis, 3 pôles |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP65 - Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK08 - 5 Joule |
| Température de fonctionnement | -30 to +50 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Gris |
| Gamme | CoreLine |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 330 |
| Hauteur (mm) | 99 |
| Diamètre (mm) | 330 |

Informations du capteur

Type de capteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**