



Caractéristiques Philips Projecteur LED Coreline Tempo X-Grand Gris 250W 35280lm 103-8x57D - 740 Blanc Froid | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf.                         | 237358                              |
| EAN                          | 8718699872793                       |
| Code Fabricant               | 87279300                            |
| Marque                       | Philips                             |
| Nom du fabricant             | BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSU OFA52 |
| Lampesdirect Garantie Totale | 5 ans                               |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                              |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Puissance (W)                     | 250W             |
| Substitut (Watt)                  | 200              |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non dimmable     |
| Code Couleur                      | 740 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 35280lm          |

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 141            |
| Angle de Diffusion (degrés) | 103-8x57       |
| Facteur de puissance        | >0.90          |
| Référence Article           | Projecteur LED |

## Informations de l'appareil

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| EOC8                            | 87279300  |
| Connexion du Luminaire          | Bornes de raccordement 3 pôles                                  |
| Couverture Optique              | Verre   |
| Distribution Lumineuse          | Asymétrique   |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP66 – Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc  | IK08 - 5 Joule  |
| Température de Fonctionnement   | De -20 à + 50   |
| Couleur du Luminaire            | Aluminium   |
| Matériaux                       | Aluminium   |
| Couleur du boîtier              | Aluminium   |
| Gamme                           | CoreLine  |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 560 |
| Largeur (mm)  | 540 |
| Hauteur (mm)  | 70  |

## Pourquoi choisir LampesDirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**