



Caractéristiques Philips Projecteur LED ClaireFlood BVP650 Aluminium 250W 34400lm 83x130D - 740 Blanc Froid | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Réf. | 237076 |
| Nom du fabricant | BVP650 LED400-4S/740 S ALU PSU |
| Lampesdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | C |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 250 |
| Substitut (Watt) | 400 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000K - Blanc Froid |
| Code Couleur | 740 - Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 34400 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 83x130 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 137.6 |
| Facteur de puissance | >0.95 |

Informations de l'appareil

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| EAN | 8718699098674 |
| EOC8 | 9867400 |
| Connexion du Luminaire | Vis [Vis pour connecteur] |
| Couverture Optique | Verre |
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP66 |
| Indice IK = Résistance au choc | IK09 |
| Température de Fonctionnement | -40 to +45 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Aluminium |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 562 |
| Largeur (mm) | 580 |
| Hauteur (mm) | 95 |

Informations du capteur

| | |
|------------------|------------------|
| Détecteur inclus | Non |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**