



Caractéristiques Philips Projecteur LED ClaireFlood BVP650 Aluminium 108W 15840lm 130x97D - 740 Blanc Froid | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231567
EAN	8718699090333
Nom du fabricant	BVP650 LED180--4S/740 PSU S ALU
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	108
Substitut (Watt)	250
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)	15840
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	146.7
Angle de Diffusion (degrés)	130x97
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

EOC8	9033300
Connexion du Luminaire	Vis [Vis pour connecteur]
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Asymétrique
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP66
Indice IK = Résistance au choc	IK09 - 10 Joule
Température de Fonctionnement	-40 to +45
Couleur du Luminaire	Aluminium
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	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**