



Caractéristiques Philips Projecteur LED ClaireFlood BVP650 Aluminium 280W 22000lm 14-5x132D - 740 Blanc Froid | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231103
EAN	8718699128982
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP650 LED440-4S/740 DX51 ALU PSU
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Lumen per watt	78.6
Angle de Diffusion (degrés)	14-5x132
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
Facteur de puissance	>0.95

Informations de l'appareil

Connexion du Luminaire	Vis [Connecteur ? vis]
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Asymétrique
Indice de Protection	IP66
Protection Impacts	IK09
Température de Fonctionnement	-40 to +45
Couleur du Luminaire	Aluminium
Logement	Aluminium
Couleur du boitier	Aluminium

Dimensions

Longueur (mm)	529
Largeur (mm)	580
Hauteur (mm)	95

Informations du capteur

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