



Caractéristiques Philips Projecteur
LED Coreline BVP130 Gris 164W
21320lm 70x21D - 740 Blanc Froid |
IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	224628
EAN	8718699096434
EOC FR	096434
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP130 LED210-4S/740 S
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	75000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	141
Substitut (Watt)	200
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	21000
Lumen per watt	164
Angle de Diffusion (degrés)	70x21
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	>0.90

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Connexion du Luminaire	Cable, 3 broches
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Asymétrique
Indice de Protection	IP66
Protection Impacts	IK08
Température de Fonctionnement	-20 to +50
Couleur du Luminaire	Gris
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Grey

Dimensions

Longueur (mm)	340
Largeur (mm)	422
Hauteur (mm)	40

Informations du capteur

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