



Caractéristiques Philips Projecteur LED Coreline BVP125 Gris 66W 8200lm 9-41x102D - 740 Blanc Froid | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231776
EAN	8718699455880
EOC FR	455880
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP125 LED80-4S/740 A
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	75000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	66
Substitut (Watt)	70
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	8200
Lumen per watt	124
Angle de Diffusion (degrés)	41x102
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

Montage	Surface
Connexion du Luminaire	C?ble, 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 boitier	Grey

Dimensions

Longueur (mm)	340
Largeur (mm)	265
Hauteur (mm)	68

Informations du capteur

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