



Caractéristiques Philips Projecteur LED BVP111 Coreline Gen2 43W 7300lm 80x41D - 740 Blanc Froid | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248779
EAN	8720169556829
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP111 LED73-4S/740 OFA52
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	43
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	6278
Lumen per watt	145
Angle de Diffusion (degrés)	80x41
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
Inclinable	Oui
UGR	< 25
Facteur de puissance	>0.90

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Connexion du Luminaire	Unité de connexion, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Asymétrique
Indice de Protection	IP66
Protection Impacts	IK08
Température de Fonctionnement	-40 to +45
Couleur du Luminaire	Gris
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Grey

Dimensions

Longueur (mm)	287
Largeur (mm)	212
Hauteur (mm)	64

Informations du capteur

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