



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

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

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	43W
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
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
Flux Lumineux (Lumen)	6278lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	145
Angle de Diffusion (degrés)	80x41
Inclinable	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

EOC8	55682900
Montage	Surface
Connexion du Luminaire	Bornes de raccordement 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Asymétrique
Indice de Protection	IP66 - Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections)
Indice IK = Résistance au choc	IK08 - 5 Joule
Température de fonctionnement	-40 to +45
Couleur du Luminaire	Gris
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Gamme	CoreLine

Dimensions

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



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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