



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP169 100W 12000lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	249696
EAN	8720169736061
Code Fabricant	8720169736061
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP169 LED120/830_40_65 PSU 100W SWB
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	100W
Substitut (Watt)	100
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud, 865 Lumière du Jour
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud, 6500 Lumière du Jour
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT
Flux Lumineux (Lumen)	12000lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP65 – Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau)
Indice IK = Résistance au choc	IK08 - 5 Joule
Couleur du Luminaire	Gris
Matériaux	Aluminium
Gamme	Ledinaire

Dimensions

Longueur (mm)	304
Largeur (mm)	220
Hauteur (mm)	36

Informations du capteur

Type de capteur

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**