



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



[Voir le produit](#)

Informations Générales

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

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	100
Substitut (Watt)	100
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	12000
Lumen per watt	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
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
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	CCT
Facteur de puissance	>0.95

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Connexion du Luminaire	C?ble, 3 broches
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP65
Protection Impacts	IK08
Couleur du Luminaire	Gris
Logement	Aluminium

Dimensions

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

Informations du capteur

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