



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP167 70W 8400lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Symétrique



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	249748
EAN	8720169736054
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP167 LED84/830_40_65 PSU 70W SWB
Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	70
Substitut (Watt)	70
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	8400
Lumen per watt	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Code Couleur	830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid, 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)	286
Largeur (mm)	203
Hauteur (mm)	33

Informations du capteur

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