



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP167 50W 6000lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Détecteur de Mouvement et de Lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	249747
EAN	8720169736184
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP167 LED60/830_40_65PSU 50W SWB MDU
Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	50
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	6000
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	>0.90

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	IK07
Couleur du Luminaire	Gris
Logement	Aluminium

Dimensions

Longueur (mm)	264
Largeur (mm)	173
Hauteur (mm)	57

Informations du capteur

Type de capteur	Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire
-----------------	---