



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP167 30W 3600lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Détecteur de Mouvement et de Lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	249745
EAN	8720169736177
Code Fabricant	8720169736177
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP167 LED36/830_40_65PSU 30W SWB MDU
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	30W
Substitut (Watt)	50
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)	3600lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Facteur de puissance	>0.90
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	IK07 - 2 Joule
Couleur du Luminaire	Gris
Matériaux	Aluminium
Gamme	Ledinaire

## Dimensions





Longueur (mm)	220
Largeur (mm)	133
Hauteur (mm)	56

## Informations du capteur

Type de capteur

### Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**