



Caractéristiques Philips Projecteur LED  
Ledinaire BVP164 Gris 30W 3300lm 110D -  
830 Blanc Chaud | IP65 Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	243131
EAN	8719514534780
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED36/830 PSU 30W SWB MDU CE
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Inclinable	Oui
Facteur de puissance	>0.90

Référence Article

Projecteur LED

## Informations de l'appareil

EOC8	53478099
Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP65
Indice IK = Résistance au choc	IK07 - 2 Joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 45
Couleur du Luminaire	Gris
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Gamme	Ledinaire

## Dimensions

Longueur (mm)	133
Largeur (mm)	220
Hauteur (mm)	53

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur	 Partenaire des <b>professionnels</b> Capteur de luminosité, Capteur de mouvements	 Un chargé <b>d'affaires dédié</b>
	 Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b>	 Retours faciles <b>jusqu'à 14 jours</b>