



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



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243130
EAN	8719514533622
Code Fabricant	53362299
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED36/830 PSU 30W SWB CE
Lampesdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	30W
Substitut (Watt)	50
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
Flux Lumineux (Lumen)	3300lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Inclinable	Oui
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

EOC8	53362299
Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP65 - Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau)
Indice IK = Résistance au choc	IK07 - 2 Joule
Température de Fonctionnement	De -20 à +45
Couleur du Luminaire	Gris
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Gamme	Ledinaire

Dimensions

Longueur (mm)	133
Largeur (mm)	182
Hauteur (mm)	25.5

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

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