



**Caractéristiques Philips Projecteur LED  
Ledinaire BVP164 Gris 70W 7700lm 110D -  
830 Blanc Chaud | IP65 Symétrique -  
Détecteur de mouvement et de lumière**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	243139
EAN	8719514534742
Code Fabricant	53474299
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED84/830 PSU 70W SWB MDU CE
Lampesdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	70W
Substitut (Watt)	70
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)	7700lm

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	53474299
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)	203
Largeur (mm)	293
Hauteur (mm)	53

## Informations du capteur

---

Type de capteur

Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

## Pourquoi choisir LampesDirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

