



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
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)	70
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000K - Blanc Chaud
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Flux Lumineux (Lumen)	7700
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
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice IP = Niveau d'étanchéité	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

Dimensions

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

Informations du capteur

Détecteur	Détecteur inclu
Détecteur inclus	Oui
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**