



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
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED84/830 PSU 70W 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	53474299
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)	203
Largeur (mm)	293
Hauteur (mm)	53

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

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