



Caractéristiques Philips Projecteur
LED BVP164 Ledinaire Aluminium Gris
70W 7000lm 40x83D - 830 Blanc Chaud
| IP65 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246325
EAN	8719514536333
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED70/830 PSU 70W AWB CE
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	70
Substitut (Watt)	70
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	7000
Lumen per watt	100
Angle de Diffusion (degrés)	40x83
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89

Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Inclinable	Oui
Facteur de puissance	>0.95

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	C?ble, 3 broches
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Asymétrique
Indice de Protection	IP65
Protection Impacts	IK08
Température de Fonctionnement	-20 to +45
Couleur du Luminaire	Gris
Logement	Aluminium
Couleur du boitier	Grey
Eclairage de Secours	Non

Dimensions

Longueur (mm)	220
Largeur (mm)	312
Hauteur (mm)	34.5

Informations du capteur

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------