

Projecteur BVP167 LED12/830_40_65 PSU 10W
SWB MDU CCT Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire
Angle	110
Couleur de l'éclairage	CCT
Efficacité lumineuse	120
Facteur de puissance	0.95
Flux	1200
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	31
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Largeur	85
Matière	Fonte d'Aluminium
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	3.1
packing longueur	13
packing qte	1
Poids	0.29
Série	BVP167
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6500
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Durée de vie	8000
Fabricant	PHILIPS
Finition	Noir
Gamme	Symétrique
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	130
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	8.5
packing poids	0.3
Plage de fonctionnement	-25 +40
Puissance	10
Source d'alimentation	Intégrée
Température au fil	650
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 10w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 1200Lm

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Puissance : 10w
Température de couleur : 3000-4000-6500K
Tension d'entrée : 220-240V