



Photo non contractuelle

## Projecteur BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Efficacité lumineuse	120
Facteur de puissance	0.95
Flux	6000
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	26.1
Indice de protection chocs	IK07 Résistance à un impact de 2 joules
Largeur	173
Matière	Fonte d'Aluminium
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	17.3
packing poids	0.92
Plage de fonctionnement	-25 +40
Puissance	50
Source d'alimentation	Intégrée
Température de couleur	4000

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Angle	110x110
Couleur de l'éclairage	Blanc
Fabricant	PHILIPS
Finition	Noir
Gamme	Symétrique
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	232
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	2.61
packing longueur	23.2
packing qte	1
Poids	0.92
Série	BVP164
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 50w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Flux : 6000Lm  
Puissance : 50w  
Température de couleur : 4000°K  
Tension d'entrée : 220-240v

