



Photo non contractuelle

Projecteur BVP169 LED240/830_40_65 PSU 200W
SWB CCT Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	110
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc
Efficacité lumineuse	120	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.95	Finition	Noir
Flux	24000	Gamme	Symétrique
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	41	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	336	Longueur totale	474
Matière	Fonte d'Aluminium	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	4.1	packing largeur	33.6
packing longueur	47.4	packing poids	4.5
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-25 +40
Poids	4.36	Puissance	200
Série	BVP169	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	3000-4000-6500
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 200w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 24000Lm

Puissance : 200w

Température de couleur : 3000-4000-6500K

Tension d'entrée : 220-240v

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

