

Projecteur led 100w 3000/4000/6000 CCT 220-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	85
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	100
Fabricant	SPECTRUM	Facteur de puissance	0.99
Finition	Gris	Flux	10000
Fréquence	50	Gamme	Symétrique
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	28	Indice de protection	44
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.405	Largeur	223
Longueur totale	294	Luminance	6500
Matière	Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	2.8	packing largeur	22.3
packing longueur	29.4	packing poids	0.94
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.94	Puissance	100
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 100w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 10000Lm

Puissance : 100w

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

Température de couleur : 3000-4000-6000K
Tension d'entrée : 220-240v