



Photo non contractuelle

Spot Noir LED 15-27w 4000K 940 36°60° IRC90 Rail 3 all Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaire	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Sur rails	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36-60
Angle d'inclinaison	90	Angle d'orientation	360
Classe électrique	II	Cycle allumage	25000
Diamètre	74	Durée de vie	50000
Fabricant	SPECTRUM	Finition	Noir
Flux	3200	Forme	Rond
Gamme	Rail 3 allumages	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.120
Longueur totale	170	Luminance	6100
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	17	packing largeur	8
packing longueur	21	packing poids	0.7
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.67	Puissance	15-27
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne	Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaire de technologie LED de forme Rond d'une puissance de 15-27w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 3200Lm

Puissance : 15-27w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v