



Photo non contractuelle

Spot Blanc LED 20w CCT 3000-4000-6000K 20-45°
Rail 3 all Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Sur rails	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	20-45
Angle d'inclinaison	90	Angle d'orientation	360
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	CCT
Cycle allumage	15000	Diamètre	84
Durée de vie	17000	Fabricant	SPECTRUM
Finition	Blanc	Flux	2225
Forme	Rond	Gamme	Rail 3 allumages
Garantie fabricant (année)	2	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.145	Longueur	136
Longueur totale	185	Luminance	3100
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.4	packing largeur	8.4
packing longueur	18.5	packing poids	0.54
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.52	Puissance	20
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne	Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond d'une puissance de 20w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 2225Lm

Puissance : 20w

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