



Photo non contractuelle

Plafonnier led Blanc 9w 3000/4000/6000K CCT IP44 D120mm retroéclairage Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaire
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	9
Diamètre	120
Efficacité lumineuse	125
Facteur de puissance	0.5
Flux	1125
Garantie fabricant (année)	2
Hauteur	47
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
packing largeur	12
packing poids	0.22
Poids	0.2
Source d'alimentation	Intégrée
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +40

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	17000
Fabricant	SPECTRUM
Finition	Blanc
Forme	Rond
Gradable	Non
Indice de protection	44
Longueur totale	120
packing hauteur	12
packing longueur	12
packing qte	1
Puissance	9
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6000
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaire de technologie LED de forme Rond de finition Opale blanc d'une puissance de 9w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 1125Lm

Puissance : 9w

Température de couleur : 3000-4000-6000K

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

Tension d'entrée : 220-240v