

Dalle led encastrée blanche 26-36-46w
3000/4000/6000K 220-240V 60x60cm Spectrum



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	90
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	CCT
Cycle allumage	25000	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	137	Fabricant	SPECTRUM
Facteur de puissance	0.95	Finition	Blanc
Flux	3562-4932-6300	Forme	Carré
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	34	Implantation	Plafond
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	595	Longueur totale	595
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux	packing hauteur	3.4
packing largeur	59.5	packing longueur	59.5
packing poids	1.67	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	1.6699999999999999
Profondeur d'encastrement	34	Puissance	26-36-46
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000-4000-6000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré de finition Opale d'une puissance de 26-36-46w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

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

Flux : 3562-4932-6300Lm
Puissance : 26-36-46w
Température de couleur : 3000-4000-6000K
Tension d'entrée : 220-240v