

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
Fabricant	SPECTRUM	Facteur de puissance	0.95
Finition	Blanc	Flux	3120-4320-5520
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	CE
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux	Normes - Homologations	Rohs
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	1.67	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