



Photo non contractuelle

Dalle led encastrée blanche 36w 3000K 3500Lm
220-240V LAES 60x60cm



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Efficacité lumineuse	97
Facteur de puissance	0.9
Flux	3500
Fréquence	50/60
Hauteur	35
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	595
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
packing largeur	18.5
packing poids	12
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	36
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Durée de vie	45000
Fabricant	LAES
Finition	Blanc
Forme	Carré
Gradable	Non
Indice de protection	20
Largeur	595
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	67.5
packing longueur	64
packing qte	5
Poids	4
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré d'une puissance de 36w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 45000H

Flux : 3500Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v

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

