



Photo non contractuelle

Dalle led encastrée blanche 36w 4000K 3500Lm
220-240V LAES 60x60cm



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc	Durée de vie	45000
Efficacité lumineuse	97	Fabricant	LAES
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	3500	Forme	Carré
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	35	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	595
Longueur totale	595	Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	67.5
packing largeur	18.5	packing longueur	64
packing poids	12	packing qte	5
Plage de fonctionnement	-10 +40	Poids	4
Puissance	36	Source d'alimentation	Incluse
Source lumineuse	Intégrée	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	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 : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v

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

21/11/2024

