

Dalle led encastrée blanche 40W 4000K 220-240V
LAES 120x30cm

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	120
Couleur de l'éclairage	Blanc	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	90	Fabricant	LAES
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	3600	Forme	Rectangle
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	300	Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
packing hauteur	50	packing largeur	31
packing longueur	121	packing poids	13
packing qte	5	Plage de fonctionnement	-10 +40
Poids	3	Puissance	40
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 Rectangle de finition Opale d'une puissance de 40w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 3600Lm

Puissance : 40w

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

