



Photo non contractuelle

Dalle led encastrée blanche 25w 3000K 4000Lm
IP40 220-240V 60x60cm



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Driver	Lifud
Efficacité lumineuse	160
Facteur de puissance	0.95
Flux	4000
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Implantation	Plafond
Indice de protection chocs	IK05 Résistance à un impact de 0.7 joules
Largeur	595
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	CE
packing largeur	31
packing poids	14.3
Plage de fonctionnement	-20 +45
Protection de survolage	4
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Durée de vie	40000
Fabricant	ISG LIGHTING
Finition	Blanc
Forme	Carré
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	35
Indice de protection	40
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	595
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
packing hauteur	65
packing longueur	63
packing qte	8
Poids	1.65
Puissance	25
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000
Type de LED	Epistar

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré de finition Opale d'une puissance de 25w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 40000H

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

Flux : 4000Lm
Puissance : 25w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v