



Photo non contractuelle

Dalle led encastrée blanche 40w 6500K IP65 220-240V 60x60cm



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Durée de vie	50000
Fabricant	Ledme
Finition	Blanc
Forme	Carré
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	35
Indice de protection chocs	IK05 Résistance à un impact de 0.7 joules
Largeur	595
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
packing hauteur	3.5
packing longueur	59.5
packing qte	1
Poids	2.35
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	110
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Efficacité lumineuse	120
Facteur de puissance	0.95
Flux	4200
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	595
Normes - Homologations	CE
packing largeur	59.5
packing poids	2.5
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	40
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	6500

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré de finition Opale d'une puissance de 40w **IP65** de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 4200Lm

Puissance : 40w

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

Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v