

FICHE PRODUIT référence: P051280005384

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



Dalle led encastrée blanche 42w 6000K 5040Lm 220-240V 60x60cm



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Efficacité lumineuse	120
Finition	Blanc
Forme	Carré
Gradable	Non
Indice de protection	20
Largeur	595
Normes - Homologations	CE
packing largeur	18.5
packing poids	12
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	42
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	6000

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Durée de vie	30000
Fabricant	Ledme
Flux	5040
Fréquence	50/60
Hauteur	35
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Longueur totale	595
packing hauteur	67.5
packing longueur	64
packing qte	5
Poids	2
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré de finition Opale d'une puissance de 42w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux: 5040Lm Puissance: 42w

Température de couleur : 6000K Tension d'entrée : 220-240v Document non contractuel-Les informations ne sont Dernière actualisation sur www francelamnes com