

Dalle led encastrée blanche 27w 3000/4000/6000K
3800Lm 100-240V Ultimateled 60x60cm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	80000
Facteur de puissance	0.95
Flux	3800
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	12
Indice de protection	54
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	595
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	66
packing poids	13.5
Plage de fonctionnement	-35 +60
Profondeur d'encastrement	12
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	100-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Classe énergétique	A
Cycle allumage	100000
Fabricant	ULTIMATE
Finition	Blanc
Forme	Carré
Gradable	Non
Implantation	Plafond
Indice de protection chocs	IK07 Résistance à un impact de 2 joules
Largeur	595
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	19
packing longueur	70
packing qte	5
Poids	4
Puissance	27
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6000

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré de finition Opale d'une puissance de 27w de marque ULTIMATE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

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

03/02/2026

Durée de vie : 80000H
Flux : 3800Lm
Puissance : 27w
Température de couleur : 3000-4000-6000K
Tension d'entrée : 100-240v