

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	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe électrique	II	Classe énergétique	A
Couleur de l'éclairage	CCT	Cycle allumage	100000
Durée de vie	80000	Fabricant	ULTIMATE
Facteur de puissance	0.95	Finition	Blanc
Flux	3800	Forme	Carré
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	12	Implantation	Plafond
Indice de protection	54	Indice de protection chocs	IK07 Résistance à un impact de 2 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	595
Longueur totale	595	Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	19
packing largeur	66	packing longueur	70
packing poids	13.5	packing qte	5
Plage de fonctionnement	-35 +60	Poids	4
Profondeur d'encastrement	12	Puissance	27
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000-4000-6000
Tension d'entrée	100-240		

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