

Plafonnier led Blanc 12w 4500K IP20 IK05 Ledme



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe électrique	II	Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	170	Durée de vie	30000
Fabricant	Ledme	Finition	Blanc
Flux	1200	Forme	Rond
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Hauteur	28	Indice de protection	20
Indice de protection chocs	IK05 Résistance à un impact de 0.7 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	170	Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	23
packing largeur	37.5	packing longueur	18
packing poids	3.9	packing qte	10
Poids	0.25	Puissance	12
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4500
Température de fonctionnement	-20 +45	Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'après une puissance de 12w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 1200Lm

Puissance : 12w

Température de couleur : 4500K

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

21/11/2024

Tension d'entrée : 220-240v