

Plafonnier led Bois 18w 3000/4000/6000K CCT
IP20 D220mm extra-plat



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Diamètre	220
Efficacité lumineuse	90
Facteur de puissance	0.9
Flux	1620
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	21
Indice de protection chocs	IK06 Résistance à un impact de 1 joule
Longueur totale	220
Normes - Homologations	CE
packing largeur	22
packing qte	1
Puissance	18
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6000
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	30000
Fabricant	Ledme
Finition	Bois
Forme	Rond
Gradable	Non
Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière	Polycarbonate
packing hauteur	22
packing longueur	22
Poids	0.44
Source d'alimentation	Intégrée
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +45

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 18w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 1620Lm

Puissance : 18w

Température de couleur : 3000-4000-6000K

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

09/01/2026

Tension d'entrée : 220-240v