

## Plafonnier led Blanc 18w 4500K IP20 Sensor Ledme



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire
Angle	120
Classe électrique	II
Diamètre	222
Durée de vie	30000
Finition	Blanc
Forme	Rond
Gradable	Non
Hauteur	43
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière	Alliage Aluminium
packing hauteur	23
packing longueur	18
packing qte	10
Puissance	18
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4500
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Angle de détection	110
Couleur de l'éclairage	Blanc
Distance de détection	6
Fabricant	Ledme
Flux	1800
Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	222
Normes - Homologations	CE
packing largeur	37.5
packing poids	3.9
Poids	0.35
Source d'alimentation	Intégrée
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +45

### Description

Luminaires gradable (variable) 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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Flux : 1800Lm  
Puissance : 18w  
Température de couleur : 4500K  
Tension d'entrée : 220-240v