

Plafonnier led Blanc 30w 3000/4000/6000K CCT
IP20 D330mm Laes



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
Couleur de l'éclairage	CCT	Diamètre	330
Durée de vie	20000	Fabricant	LAES
Finition	Blanc	Flux	2800
Forme	Rond	Garantie fabricant (année)	2
Gradable	Non	Hauteur	19
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	330	Matière	Thermoplastique
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	33
packing largeur	33	packing longueur	33
packing qte	1	Poids	0.3
Puissance	30	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000-4000-6000	Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 30w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 20000H

Flux : 2800Lm

Puissance : 30w

Température de couleur : 3000 - 4000 - 6000K

Tension d'entrée : 220-240v