



Photo non contractuelle

Hublot Ovale Blanc LED 20W 4000K 120° 1600lm 230v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc
Durée de vie	25000	Fabricant	LAES
Finition	Blanc	Flux	1600
Forme	Ovoïde	Gamme	Hublot
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80	Largeur	76
Longueur totale	271	Normes - Homologations	CE
packing largeur	7.6	packing longueur	27.1
packing poids	1.53	packing qte	1
Poids	0.398	Puissance	20
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Luminaires de technologie LED de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 20w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 1600Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v