



Photo non contractuelle

Hublot Ovale LED CCT 15w 2700-4000-6000K IP54 IK10 266x137x47mm Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement HF
Angle	120
Consommation d'énergie	15
Durée de vie	17000
Fabricant	SPECTRUM
Finition	Blanc
Forme	Oval
Hauteur	47
Indice de protection chocs	IK10
Intensité	0.120
Longueur totale	266
packing largeur	13.7
packing poids	0.42
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	15
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	2700-4000-6000
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	CCT
Efficacité lumineuse	120
Facteur de puissance	0.5
Flux	1800
Gradable	Non
Indice de protection	54
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	137
packing hauteur	4.7
packing longueur	26.6
packing qte	1
Poids	0.4
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED de forme Oval de finition Opale d'une puissance de 15w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 1800Lm

Puissance : 15w

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

Température de couleur : 2700-4000-6000K
Tension d'entrée : 220-240v