



Photo non contractuelle

Hublot Ovale LED CCT 10w 2700-4000-6000K IP54 IK10 205x105x47mm Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement HF	Alimentation	Secteur français
Angle	120	Classe électrique	II
Consommation d'énergie	10	Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	17000	Efficacité lumineuse	120
Fabricant	SPECTRUM	Facteur de puissance	0.5
Finition	Blanc	Flux	1200
Forme	Oval	Gradable	Non
Hauteur	47	Indice de protection	54
Indice de protection chocs	IK10	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.080	Largeur	105
Longueur totale	205	packing hauteur	4.7
packing largeur	10.5	packing longueur	20.5
packing poids	0.32	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.3
Puissance	10	Source d'alimentation	Incluse
Source lumineuse	Intégrée	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700-4000-6000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Luminaires de technologie LED de forme Oval de finition Opale d'une puissance de 10w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 1200Lm

Puissance : 10w

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