

Downlight encastré Blanc led 10w 3000-4000-5700K CCT 40° IRC90



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Angle d'orientation	350
Classe énergétique	G
Diamètre	96
Efficacité lumineuse	80
Epel	113625
Flux	800
Gamme	Recouvrable Isolant -- Tous
Gradable	Non
Indice de protection	44
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Matière	Alliage Aluminium
packing hauteur	9.6
packing longueur	9.6
Poids	0.23
Puissance	10
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	40
Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	40000
Encastrément	68-72
Finition	Blanc
Forme	Rond
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	45
Indice de protection chocs	IK04 Résistance à un impact de 0.5 joules
Longueur totale	96
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9.6
packing qte	1
Profondeur d'encastrément	45
Source d'alimentation	Incluse
Température de couleur	3000-4000-5700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond d'une puissance de 10w.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 40000H

Flux : 800Lm

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

Puissance : 10w
Température de couleur : 3000-4000-5700K
Tension d'entrée : 220-240v