

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Classe énergétique	G	Couleur de l'éclairage	CCT
Diamètre	84	Durée de vie	40000
Efficacité lumineuse	80	Encastrement	68-72
Eprel	113625	Finition	Blanc
Flux	800	Forme	Rond
Gamme	Recouvrable Isolant -- Tous	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Oui	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK04 Résistance à un impact de 0.5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.4	packing largeur	8.4
packing qte	1	Poids	0.23
Profondeur d'encastrement	52	Puissance	10
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-5700	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC		

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 40000H

Flux : 800Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000-4000-5700K

Tension d'entrée : 220-240v

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

