

Downlight encastré Orientable Nickel Brossé 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	Angle	40
Angle d'orientation	350	Classe électrique	II
Classe énergétique	G	Couleur de l'éclairage	CCT
Diamètre	96	Durée de vie	40000
Efficacité lumineuse	80	Encastrément	83-88
Eprel	1131623	Finition	Nickel brossé
Flux	800	Forme	Rond
Gamme	Recouvrable Isolant -- Tous	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Non	Hauteur	45
Indice de protection	44	Indice de protection chocs	IK04 Résistance à un impact de 0.5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Longueur totale	96
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9.6	packing largeur	9.6
packing longueur	9.6	packing qte	1
Poids	0.23	Profondeur d'encastrément	45
Puissance	10	Source d'alimentation	Incluse
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	3000-4000-5700
Tension d'entrée	220-240	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