

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 d'orientation	350
Classe électrique	II	Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	CCT	Diamètre	96
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	80
Encastrement	83-88	Eprel	1131623
Finition	Nickel brossé	Flux	800
Forme	Rond	Gamme	Recouvrable Isolant -- Tous
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Gradable	Oui	Indice de protection	44
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	9.6	packing largeur	9.6
packing qte	1	Poids	0.23
Profondeur d'encastrement	45	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

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

Tension d'entrée : 220-240v