



ODELEC-NOLLET

BIRDY BLC LED 9W/3000K IP44

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Encastré LED > BIRDY BLC LED 9W/3000K IP44

<https://odelec-nollet.fr/aric-birdy-downlight-ip44-rond-fixe-110-led-integ-9w-3000k-800lm-aut-vol-2-100223109.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI50039

Downlight IP44, rond, fixe, 110°, LED intégrée 9W 3000K 800 lumens, autorisé Volume 2



Description

Downlight IP44, rond, fixe, 110°, LED intégrée 9W 3000K 800 lumens, autorisé Volume 2

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070500391	
Référence fabricant	50039	
	Utilisation	Intérieure / extérieure
	IP	IP40/IP44
	IK	IK03
	Classe	Classe 2 - double isolation
	Résistance au feu	650°C
	Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
	Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique blanc
	Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque thermoplastique
	Orientation du produit	fixe
	Nombre et type de source	20 LED SMD Samsung - 1 circuit / module intégré (non démontable)
	Puissance nominale / absorbée	1 x 9 W / 8.6 W
	Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 41 mA
	Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
	LOR (Light Output Ratio)	100 %
	Facteur de puissance	0,91
	Température de couleur	3000 K
	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 5)
	Faisceau	110 °
	Flux lumineux total	800 lm
	Efficacité lumineuse	93,02 lm/W
	Température d'utilisation	20 °C / +40 °C
	Variation	OUI - variation par coupure de phase
	Durée de vie moyenne	40000 h
	Nbre de on/off	17500
	Poids net	141.5 gr
	Compatible minuterie	OUI
	Compatible détection	OUI
	Applications spécifiques	Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. Salle d'eau : autorisé Vol.2 Extérieur protégé
	Câblage	Précâblage H03VVH2-F 0,15m.
	facteur de puissance (cos phi)	0,91
Caractéristiques produit	nombre de lampes/modules	1
	puissance du système (W)	8,60
	puissance de lampe acceptée (W)	9,00
	taux de distortion harmonique	30,00
	hauteur/profondeur (mm)	65,00
	efficience du luminaire (lm/W)	93,02
	diamètre externe (mm)	110,00
	flux lumineux utile (lm)	800
	température de couleur (K)	3000
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	40000
	tension nominale (Un) (V)	220-240
	matériau du boîtier/corps	plastique
	répartition lumineuse	symétrique
	couleur du boîtier/corps	blanc
	classe de protection	II
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	indice de protection (IP)	IP44
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK03
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
	réglabilité	non ajustable
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM5
	Hauteur (mm)	260
	Largeur (mm)	260
	Profondeur (mm)	360
	Poids (g)	3989
	Volume (dm3)	24,336
	EAN	3170070500391
	Document(s)	
	• Cmc	
	• Fiche	
	• Notice	
	• Notice	
	• Télécharger la fiche avec prix	
Ean13	3170070500391	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108004367	



