



ODELEC-NOLLET

# FLAT-ISO CCT 13W 3-4000K BLC

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Applique - Hublot - Plafonnier > FLAT-ISO CCT 13W 3-4000K BLC

<https://odelec-nollet.fr/aric-flat-iso-downlight-ip20-65-recouvr-fixe-blanc-led-13w-1050lm-3000-4000k-cct-100220725.html>

## Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI50701

Downlight , Ø180mm, recouvrable tous isolants et adapté RT2012, IP20/65, LED 110° 13W 30000h, 1050 lumens, température de couleur réglable par interrupteur à l'arrière du spot (CCT 3000K ou 4000K)



## Description

Downlight , Ø180mm, recouvrable tous isolants et adapté RT2012, IP20/65, LED 110° 13W 30000h, 1050 lumens, température de couleur réglable par interrupteur à l'arrière du spot (CCT 3000K ou 4000K)

## Description

Downlight IP20/65, Ø180mm, corps thermoplastique blanc, recouvrable tous isolants et adapté RT2012, LED 110° 13W 30000h, 1200 lumens, température de couleur réglable par interrupteur à l'arrière du spot (CCT 3000K ou 4000K)

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070507017	
Référence fabricant	50701	
Caractéristiques produit	nombre de lampes/modules	1
	puissance du système (W)	12,90
	puissance de lampe acceptée (W)	13,00
	hauteur/profondeur (mm)	35,00
	diamètre externe (mm)	180,00
	flux lumineux utile (lm)	1050
	tension nominale (Un) (V)	220-240
	matériau du boîtier/corps	plastique
	répartition lumineuse	symétrique
	couleur du boîtier/corps	blanc
	type de tension	AC
	classe de protection	II
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	indice de protection (IP)	IP65
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK06
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	réglabilité	non ajustable
	Utilisation	intérieure
	IP	IP20/65
	IK	IK06
	Classe	Classe 2 - double isolation
	Résistance au feu	850°C
	Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement
	Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique blanc 9003
	Orientation du produit	fixe
	Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
	Puissance nominale / absorbée	1 x 13 W / 12.9 W
	Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 100 mA
	Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
	LOR (Light Output Ratio)	100 %
	Facteur de puissance	0,50
	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
	IRC / Ra	80 - 84
	Faisceau	110 °
	Flux lumineux total	1200 lm
	Efficacité lumineuse	74 lm/W
	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
	Nbre de on/off	30000
	Poids net	330 gr
	Compatible minuterie	OUI
	Compatible détection	OUI
	Applications spécifiques	Salle d'eau : autorisé Vol.2 Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
Recommandations d'installation	Réglage de la température de couleur 3000K ou 4000K par interrupteur à l'arrière du spot. Connexion sans outil.	
Autres commentaires	Données de la LED indiquées en 4000K.	
<b>Document(s)</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Cmc</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Télécharger la fiche avec prix</a></li></ul>		
Ean13	3170070507017	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	000776036	



