



## FLAT-ISO 13W CCT blanc

Downlight recouvrable RT2012 IP20/65, LED 30000h et driver intégrés, température de couleur réglable

Code: **50701** 















## Caractéristiques techniques

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 boite 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)	
Douille / Culot	Sans	
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 %	

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		
Variation	NON		
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		

1/2 www.aric-sa.fr



Facteur de puissance	0,50		<ul> <li>Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.</li> </ul>
		Applications spécifiques	<ul> <li>Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot</li> </ul>
			Salle d'eau : autorisé Vol.2
		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.

www.aric-sa.fr 2/2