



AIR BLOCK 6W 4000K blanc

Encastré Made in France recouvrable RT2012 IP65, fixe, LED et driver intégrés

Code: **50271**





















Caractéristiques techniques

intérieure	
IP65	
IK02	
Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	
650°C	
Encastré - nécessite une boite d'encastrement	
corps aluminium blanc	
réflecteur méthacrylate (PMMA)	
fixe	
1 LED DOB VARYLIGHT - 1 circuit / module intégré (non démontable)	
Sans	
1 x 6 W / 6.5 W	
220-240 V ; 50/60 Hz ; 31 mA	

Température de couleur	4000 °K		
IRC / Ra	80 - 84		
Faisceau	36 °		
Flux lumineux total	460 lm		
Efficacité lumineuse	70.77 lm/W		
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C		
Variation	OUI - variation par coupure de phase		
Durée de vie moyenne	35000 h		
Nbre de on/off	20000		
Poids net	172 gr		
Compatible minuterie	OUI		
Compatible détection	OUI		

1/2 www.aric-sa.fr



Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation	Applications spécifiques	 Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.
LOR (Light Output Ratio)	100 %		■ Salle d'eau : autorisé Hors volume
Facteur de puissance	0,96	Recommandations d'installation	Peut être recouvert d'isolant soufflé ou en rouleau.
		Autres commentaires	Répond à la démarche BBC suivant RT2012, si utilisé avec sa boite d'encastrement spécifique étanche à l'air*, livrée avec le produit. (*Boite DEBFLEX réf : 718384)

www.aric-sa.fr 2/2