



Nouveau

AQUAFLAT 6W 4000K noir

Encastré recouvrable RT2012 pour salle d'eau (vol.2) avec LED et driver intégrées

Code: **50793**















Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	
IP	IP20/65	
IK	IK02	
Classe	Classe 2 - double isolation	
Résistance au feu	650°C	
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boite d'encastrement	
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir	
Matières / Coloris n°2	réflecteur méthacrylate (PMMA)	
Orientation du produit	fixe	
Nombre et type de source	1 LED COB L131C circuit / module intégré (non démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	6 W / 6.5 W	
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 58 mA	
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)	

Facteur de puissance	0,51
Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	480 lm
Efficacité lumineuse	74 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	20000
Poids net	110 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

www.aric-sa.fr 1/2



LOR (Light	Output
Ratio)	

100 %

Applications spécifiques

- Salle d'eau : autorisé Vol.2
- Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.

Recommandations d'installation

Peut être recouvert d'isolant en rouleau. Isolant soufflé non autorisé.

www.aric-sa.fr 2/2