



RANDY 3 70° 36,6W 4000K blanc

Downlight IP20 basculant, Ø188mm, LED 50000H intégrées, driver séparé fourni

Code: 50125















Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
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 blanc 9010
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du	orientable et basculant - 360 ° - 60 °

Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Faisceau	70 °
Flux lumineux total	3600 lm
Efficacité lumineuse	98 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	20000
Poids net	1200 gr

www.aric-sa.fr 1/2



Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 36.6 W / 36.6 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 166 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 1050mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Compatible détection OUI Recommandations Alimentation 1050mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.		
Recommandations I'installation Alimentation 1050mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.	Compatible minuterie	OUI
l'installation IP20. Spot Classe 3.	Compatible détection	OUI
Autres commentaires Flicker free - pas de scintillement	Recommandations d'installation	
	Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillemen

www.aric-sa.fr 2/2