



RANDY 1 50° 14,4W 4000K blanc

Downlight IP20 basculant, Ø112mm, LED 50000H intégrées, driver séparé fourni

Code: 50123

 $108,10 \in *_{ ext{Prix barême HT}}$















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 produit	orientable et basculant - 360 ° - 60 °

Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Faisceau	50 °
Flux lumineux total	1300 lm
Efficacité Iumineuse	90 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C

1/2 www.aric-sa.fr



Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 14.4 W / 14.4 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 68 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Nbre de on/off	20000
Poids net	120 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	Alimentation 350mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3. Avec boite de connexion repiquable sans outil
Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement

www.aric-sa.fr 2/2