

RANDY 3 70° 36,6W 4000K blanc

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

Code : **50125**



RANDY 3		70°	
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	2123	1,40	
2	531	2,80	
2,5	340	3,50	

Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Facteur de puissance	0,96
IP	IP20	Température de couleur	4000 K
IK	IK02	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Classe	Classe 2 - double isolation	Faisceau	70 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	3600 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	98 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc 9010	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium	Variation	NON
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 60 °	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
		Nbre de on/off	20000
		Poids net	1200 gr

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 minuterie OUI

Compatible détection OUI

Recommandations d'installation Alimentation 1050mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.

Autres commentaires Flicker free - pas de scintillement