

RANDY 1 50° 14,4W 4000K noir

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

Code : **51251**



RANDY 1		50°	
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	1957	0,93	
2	489	1,87	
2,5	313	2,33	



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	50 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	1300 lm
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement	Efficacité lumineuse	90 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir	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	0.43 kg

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 %

Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	Alimentation 350mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.
Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement