

RANDY 4 70° 41W 4000K blanc

Downlight IP20 basculant, Ø188mm, LED 50000H intégrées,
driver séparé fourni
Code : **50193**



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 boîte 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	70 °
Flux lumineux total	4000 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

Nombre et type de source 1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)

Douille / Culot Sans

Puissance nominale / absorbée 1 x 41 W / 41 W

Tension / Fréquence / Intensité 220-240 V ; 50/60 Hz ; 186 mA

Driver / Alimentation Alim. LED - Courant constant 1050mA appareillage fourni (séparé)

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Nbre de on/off 20000

Poids net 1000 gr

Compatible minuterie OUI

Compatible détection OUI

Recommandations d'installation Alimentation 1050mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3. Avec boîte de connexion repiquable sans outil

Autres commentaires Flicker free - pas de scintillement