

RANDY 2 70° 29,3W 4000K blanc

Downlight IP20 basculant, Ø162mm, LED 50000H intégrées,
driver séparé fourni
Code : **50124**



RANDY 2		70°	
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	2446	1,40	
2	612	2,80	
2,5	391	3,50	

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	3000 lm
Efficacité lumineuse	102 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	820 gr

Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 29.3 W / 29.3 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 138 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	Alimentation 700mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.
Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement