



RANDY S 36° 10,7W 3000K noir

Encastré IP20 basculant, Ø85mm, LED 50000H intégrées,
driver séparé fourni

Code : **51258**



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 noir
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	orientable et basculant - 360° - 60°

Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 3)
Faisceau	36°
Flux lumineux total	800 lm
Efficacité lumineuse	75 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	170 gr

Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 10.7 W / 10.7 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 52 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	Alimentation 500mA, Classe 2, IP20. Spot Classe 3.
Autres commentaires	Flicker free - pas de scintillement