



RANDY S 36° 7,5W 3000K blanc

Encastré basculant IP20 avec LED intégrées et driver séparé fourni

Code : **50453**



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
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 60 °
Nombre et type de source	1 LED COB SHARP - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 7.5 W / 9.4 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 47 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage fourni (séparé)

LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	3000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36 °
Flux lumineux total	635 lm
Efficacité lumineuse	67.55 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	40000 h
Nbre de on/off	20000
Poids net	180 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI