



# LED'UP UNIVERSAL SWITCH RETROFIT

Module LED'UP UNIVERSAL SWITCH RETROFIT 6W 60° 230VAC/27VDC

RÉFÉRENCE : 57096

## DESCRIPTION

### GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : intérieur

Norme RE : non

Eclairage/balisateur : éclairage

Optique dichroïque : oui

Matériau : aluminium

Matériau de la verrine : polycarbonate

Note efficacité énergétique (ELR) : F

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Raccordement rapide : bornier à repiquage

Alimentation : 230VAC/27VDC

Classe de protection : II

Dimmable : oui

Type de variation : variation TRIAC

Fréquence entrée HZ : 50-60Hz

Couleur de la lumière : blanc

Température(s) de couleur : 2700K/3000K/4000K

Indice de rendu des couleurs : 90

SDCM McAdam : SDCM5

Puissance : 6 W

Flux lumineux : 500/525/600 lm

Efficacité lumineuse : 88 lm/W

Répartition lumineuse : symétrique

Angle de faisceau/optique : 60°

Type optique/diffuseur/verre : optique dichroïque anti-éblouissement

Indice de protection : IP20

Durée de vie en heures : 50000

Durée de vie nominale : Durée de vie nominale L70 / B50 à 25 °C

Température de fonctionnement max. : +40°C

Température de fonctionnement min. : -10°C

Informations complémentaires : Source rétrofit.

### DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit : 167.70 gr

### INSTALLATION

Compatible volume sdb : non

Compatible isolant(s) : non

Mode de pose/installation : encastré

Type de fixation : bague

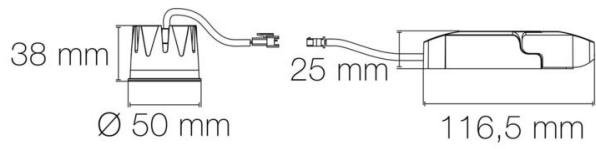
### AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 5 ans

Délai de livraison : 1 Jour

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## IMAGES

