

LED'UP UNIVERSAL SWITCH II - ALIMENTATION

Pièce détachée : convertisseur IP50 LED'UP UNIVERSAL SWITCH II

RÉFÉRENCE : 57686



DESCRIPTION

GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : intérieur

Fonction(s) : Pièce détachée convertisseur

Coloris : blanc

Matériau : polycarbonate

Protocole utilisé : TRIAC

AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 5 ans

Délai de livraison : 1 Jour

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'entrée : 230VAC

Tension de sortie : 24-27VDC

Classe de protection : II

Dimmable : oui

Type de variation : variation TRIAC

Courant d'entrée : 0.03A

Courant de sortie : 180mA

Fréquence entrée HZ : 50-60Hz

Puissance de sortie : 6 W

Indice de protection : IP50

Nombre d'entrée(s) primaire(s) : 2

Nombre de sorties physiques : 6

Température de fonctionnement max. : +40°C

Température de fonctionnement min. : -10°C

Informations complémentaires : Compatible avec LED'UP UNIVERSAL SWITCH II.

DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit : 91.00 gr

INSTALLATION

Compatible isolant(s) : tout isolant selon les normes NF EN 60598-1 et NF C 15-100-1

Précâblage : câblé au secondaire de 0,25m

Type de câblage : 22AWG 2x0,3mm²

IMAGES

