

# LED'UP UNIVERSAL SWITCH II - ALIMENTATION

Pièce détachée : convertisseur IP50 LED'UP UNIVERSAL SWITCH II

RÉFÉRENCE: 57686

## **DESCRIPTION**

### **GÉNÉRAL**

Utilisation en intérieur/extérieur : intérieur

Produit lampé/non lampé: NON LED

Fonction(s): Pièce détachée convertisseur

Coloris: blanc

Matériau : polycarbonate

Protocole utilisé : TRIAC

# **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**

Largeur du produit : 45.00 mm

Hauteur du produit : 2.60 cm

Longueur du produit : 12.00 cm

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 2x0,3mm<sup>2</sup>

#### **AUTRES INFORMATIONS**

Classification marketing: PREMIUM

Durée de garantie : 60 Délai de livraison : 1 Jour



# **IMAGES**



