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 2x0,3mm²

AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing: PREMIUM

Durée de garantie : 60 Délai de livraison : 1 Jour



IMAGES



