

LED'UP UNIVERSAL PRO - ALIMENTATION

Pièce détachée : convertisseur LED'UP UNIVERSAL PRO

RÉFÉRENCE : 57676



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 : 0.045A

Courant de sortie : 280mA

Fréquence entrée HZ : 50-60Hz

Puissance de sortie : 9,5 W

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 PRO.

DIMENSIONS ET POIDS

Largeur du produit : 45,00 mm

Hauteur du produit : 2,55 cm

Longueur du produit : 11,60 cm

Poids du produit : 82,20 gr

INSTALLATION

Indice de protection : IP20

Compatible isolant(s) : soufflés et rouleaux

Précâblage : câblé au secondaire de 0,25m

Type de câblage : 22AWG 3x0,3mm²

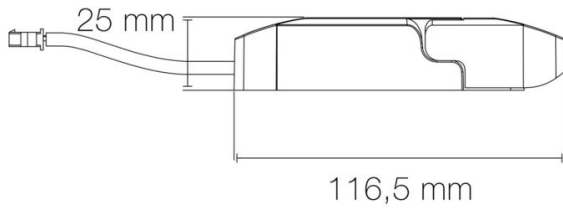
AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 60

Délai de livraison : 3 Jours

SCHÉMAS TECHNIQUES



IMAGES

