

ARTICLE NO. 4372

Bloc d'alimentation LED CC 50W, 1200mA, 27-40V, 1-10V AGT-B.T111NC-1200mA. Commutateur DIP à 3 broches



page de l'article

- Bloc d'alimentation à courant constant 50W, 1200mA 27-40V 1-10V dimmable
- bloc d'alimentation adapté au QUICK-FIXdc 1430mm

CATéGORIE DE PRODUITS EC002710_LED-Betriebsgerät

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 0.2

CONSOMMATION EN WATTS 50

Dimensions

Longueur: 320mm

Largeur: 30mm

Hauteur: 30mm

INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 AC
POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,9
COURANT D'APPEL EN A	0
CLASSE DE PROTECTION	I
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Non
TENSION DE SORTIE	27 - 40 DC
GARANTIE EN ANNéES	5
GRADATION SANS GRADATEUR	Non
VARIATION 0-10V	Non
VARIATION 1-10V	Oui
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMèTRE (INTéGRé)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTèME PROPRIéTAIRE CONSTRUCTEUR	Oui
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non

VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR	Non
PAS DE VARIATION	Non
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Non
COMMANDE VIA BLUETOOTH	Non
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
ADAPTÉ à UNE TENSION CONSTANTE	Oui
ADAPTÉ à UN COURANT CONSTANT	Oui
BOÎTIER	Boîtier métallique
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
NO ELDAS	919990079
DIAMÈTRE EN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	30
ABMESSUNGEN HÖHE MM	30