

ARTICLE NO. 4936-1

DOTLUX Bloc d'alimentation LED QUICK-FIXadapt CC 400-700mA



page de l'article

Bloc d'alimentation non gradable pour QUICK-FIXadapt avec 500mA et IP40.

- fixation magnétique incluse.
- tension d'entrée : 220-240 V AC
- Tension de sortie : 27 - 42 V DC
- La plage de température à laquelle le bloc d'alimentation doit être utilisé est comprise entre -20°C et 40°C.
- La longueur du câble du bloc d'alimentation est de 24 cm.
- Réglable à 400mA, 500mA, 600mA, 700mA par dip-switch

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP20
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4936	TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC/DC
		COURANT DE SORTIE EN A	0,5
POIDS EN KG	0.15	POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,96
CONSOMMATION EN WATTS	20	COURANT D'APPEL EN A	0
		TC TEMPÉRATURE EN °C	85
		CLASSE DE PROTECTION	II
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
Dimensions		TENSION DE SORTIE	25 - 40 DC
Longueur: 152mm		GARANTIE EN ANNÉES	5
Largeur: 48mm		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
Hauteur: 43mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC002710
		VARIATION 0-10V	Non
		VARIATION 1-10V	Non
		VARIATION DALI	Non
		VARIATION DMX	Non
		VARIATION DSI	Non
		VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
		VARIATION LINESWITCH	Non
		VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
		VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
		VARIATION PAR COUPEURE 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	Oui
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
COMPATIBLE AVEC CASAMBI	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement