

ARTICLE NO. 4936-2

DOTLUX Bloc d'alimentation LED QUICK-FIXadapt CC 300-1050mA max.42 W



page de l'article

- Bloc d'alimentation non gradable pour QUICK-FIXadapt
- fixation magnétique incluse
- tension d'entrée : 220-240 V AC
- Tension de sortie : 25 - 42 V DC
- La plage de température à laquelle le bloc d'alimentation doit être utilisé se situe entre -20°C et 40°C.
- La longueur du câble du bloc d'alimentation est de 24 cm.
- Réglable à 300mA, 350mA, 400mA, 450mA, 500mA, 550mA, 600mA, 650mA, 700mA, 750mA, 800mA, 900mA, 950mA, 1000mA, 1050mA par dip-switch.
- Le pilote est pré-réglé sur 700mA

CATéGORIE DE PRODUITS EC002710_LED-Betriebsgerät

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRéDÉCESSEUR 4936-1

POIDS EN KG 0.123
CONSOMMATION EN WATTS 16-33

Dimensions

Longueur: 97mm
Largeur: 43mm
Hauteur: 36mm

| | |
|--|-----------------|
| INDICE DE PROTECTION (IP) | IP20 |
| TENSION D'ENTRÉE | 186 - 240 AC/DC |
| POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,96 |
| COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| TC TEMPéRATURE EN °C | 85 |
| CLASSE DE PROTECTION | II |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS | Oui |
| TENSION DE SORTIE | 25 - 42 DC |
| GARANTIE EN ANNéES | 5 |
| GRADATION SANS GRADATEUR | Non |
| 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 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 | Oui |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE | Oui |
| COMMANDE VIA BLUETOOTH | Non |
| COMPATIBLE AVEC CASAMBI | Non |
| COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT | Non |
| COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT | Non |
| COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA | Non |
| CONVIENT POUR UTILISATION à L'EXTÉRIEUR | Non |
| BOTIER | Boîtier en plastique |
| 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 | 941009609 |
| Dimension Longueur en mm | |
| DIAMÈTRE EN MM | 0 |
| TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C | -20-+50 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 43 |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM | 36 |
| Ausgangsstrom in A | |