

ARTICLE NO. 5271-4

DOTLUX Amplificateur LED max. 720W pour bandes LED multicolores 4 canaux 4x5 A (12-36V)



page de l'article



- Amplificateur AMPpro pour bandes LED multicolores
- tension d'entrée flexible 12-36 V avec raccordement à visser
- Circuit de protection intégré (surcharge, surchauffe, court-circuit)
- Convient aux bandes ou modules LED monochromes, bicolores, RGB ou RGBW à tension constante

CATéGORIE DE PRODUITS EC002710_LED-Betriebsgerät

ARTICLE DE SUCCESSION -
ARTICLE PRéDÉCESSEUR 3948-3/3948-4

POIDS EN KG 0.123
CONSOMMATION EN WATTS max.720

Dimensions

Largeur: 45mm
Hauteur: 27mm
Longueur: 175mm

| | |
|--|--------------|
| INDICE DE PROTECTION (IP) | IP20 |
| TENSION D'ENTRÉE | 220 - 240 AC |
| POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,98 |
| COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| TC TEMPéRATURE EN °C | 85 |
| CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS | Non |
| TENSION DE SORTIE | 12 - 36 DC |
| PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE | 230 |
| GARANTIE EN ANNéES | 3 |
| GRADATION SANS GRADATEUR | Non |
| PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE | 230 |
| VARIATION 0-10V | Non |
| VARIATION 1-10V | Non |
| VARIATION DALI | Non |
| VARIATION DMX | Non |
| VARIATION DSI | Non |
| VARIATION PAR POTENTIOMéTRE (INTéGRé) | Non |
| VARIATION LINESWITCH | Non |
| VARIATION SYSTéME 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 | 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 |
| MODÈLE | - |
| CONVIENT POUR UTILISATION à L'EXTÉRIEUR | Non |
| ADAPTÉ à UN COURANT CONSTANT | Non |
| BOÎTIER | 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 | 941934429 |
| DIAMÈTRE EN MM | 0 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 45 |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM | 27 |
| Ausgangsstrom in A | |