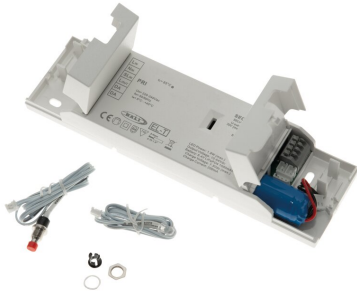


ARTICLE NO. 6686

## DOTLUX Élément d'éclairage de secours pour commande DALI-2



page de l'article

- Pilote d'éclairage de secours à LED avec interface DALI-2 et fonction de test automatique
- pour l'éclairage de secours alimenté par batterie individuelle
- pour modules LED avec une tension directe de 10-54V
- SELV
- Puissance de sortie constante 1,8 W
- Autonomie nominale de 3h / batterie LiFePo4
- Durée de vie moyenne 50.000 h

CATéGORIE DE PRODUITS EC002710\_LED-Betriebsgerät

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 0.26

### Dimensions

Longueur: 199mm  
Largeur: 55mm  
Hauteur: 24mm

|  |              |
|--|--------------|
| <b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>                   | IP20         |
| <b>TENSION D'ENTRÉE</b>                            | 220 - 240 AC |
| Courant d'appel en A                               |              |
| <b>AUTONOMIE DE LA BATTERIE</b>                    | 3h           |
| <b>CLASSE DE PROTECTION</b>                        | II           |
| <b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>        | Oui          |
| Tension de sortie                                  |              |
| <b>GARANTIE EN ANNÉES</b>                          | 5            |
| <b>GRADATION SANS GRADATEUR</b>                    | Non          |
| <b>VARIATION 0-10V</b>                             | Non          |
| <b>VARIATION 1-10V</b>                             | Non          |
| <b>VARIATION DALI</b>                              | Oui          |
| <b>VARIATION DMX</b>                               | Non          |
| <b>VARIATION DSI</b>                               | Non          |
| <b>VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)</b>       | Non          |
| <b>VARIATION LINESWITCH</b>                        | Non          |
| <b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b> | Non          |
| <b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>     | Non          |
| <b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>       | Non          |
| <b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>                      | Oui          |
| <b>VARIATION RF</b>                                | 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                     | Oui                               |
| RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX                   | 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  | statique                          |
| ADAPTÉ À UNE TENSION CONSTANTE                          | Non                               |
| CONVIENT POUR UTILISATION À L'EXTÉRIEUR                 | Non                               |
| ADAPTÉ À UNE TENSION CONTINUE (CÔTÉ PRIMAIRE)           | Non                               |
| ADAPTÉ À UN COURANT CONSTANT                            | Non                               |
| BOÎTIER   | Boîtier en plastique              |
| VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE                 | Non                               |
| VARIATION GPRS  | Non                               |
| SOUTIEN BEG   | Pertinent en Allemagne uniquement |
| NO ELDAS  | 927265919                         |
| TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C | 0-45                              |
| ABMESSUNGEN BREITE MM                                   | 55                                |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM                                     | 24                                |
| NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16    | 48                                |
| NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16    | 48                                |