

## Actionneur DALI 4 sorties, certifié DALI-2, LUXORIiving D4 DALI



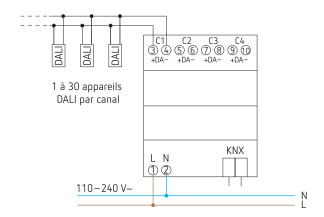


LUXORliving D4 DALI

- Quadruple actionneur DALI LUXORliving, certifié DALI-2
- Interface entre le système bus et l'installation d'éclairage DALI (Digital Addressable Lighting Interface)
- Pour la commande de max. 30 appareils DALI par canal via des ordres broadcast
- Facilite considérablement la mise en service, supprimant la nécessité d'adressage ou de regroupement côté DALI
- Même en cas de défaut, remplacement aisé des appareils DALI sans programmation supplémentaire
- Alimentation en tension DALI interne avec courant de sortie de 60 mA par canal
- Outre les fonctions classiques telles que commutation, variation et scènes, l'actionneur DALI offre la possibilité de piloter la couleur et la température de couleur (dispositif de type 8)

| Caractéristiques techni     | ques  |  |
|-----------------------------|---|--|
| Tension de service KNX      | ≤ 10 mA   |  |
| Tension d'alimentation      | 110 à 240 V AC, 50 à 60 Hz  |  |
| Consommation en veille      | 0,7 W   |  |
| 4 canaux                    |   |  |
| Type de lampes              | à incandescence, à halogène basse et haute tension, fluocompactes et leds<br>dimmables                |  |
| Tension DALI                | 16 V DC, résistant aux courts-circuits, isolation de base (sans TBTS),<br>Imax = 250 mA, Imin = 60 mA |  |
| Nombre d'appareils DALI     | max. 30 par canal   |  |
| Longueur max. de câble DALI | 300 m par canal   |  |
| Montage                     | sur rail DIN, 4 modules de largeur  |  |
| Température ambiante        | -5 à +45 °C   |  |
| Indice de protection        | IP20  |  |
| Classe de protection        | II selon EN 60 669  |  |

## Schéma de raccordement



| Réf. de commande    | Réf. fournisseur | EAN                   | Description                                   |
|---------------------|------------------|-----------------------|---|
| LUXORliving D4 DALI | 4800300          | 4003468 <b>480304</b> | actionneur DALI 4 sorties,<br>certifié DALI-2 |

