

## Commutateur en croix DALI

Projet · Numéro de référence

Date

## Descriptif technique

**Utilisation**

Commutateur en croix DALI-2 comprenant quatre touches pour fonctions librement attribuables. Les groupes, scénarios ou contrôle de cage d'escalier peuvent être attribués par logiciel. Également pour la commande manuelle des luminaires à LED et Tunable White (DT6, DT8).

**Description du produit**

Commutateur en croix DALI-2 pour l'installation dans des boîtiers d'appareils

Couleur noire

Champs d'action : adresses isolées ou groupées, broadcast

Un comportement de commutation peut être attribué à chacune des touches (pression brève/ prolongée, bouton alternatif, cage d'escalier)

Fonction de mémorisation de la luminosité

Possibilité de combiner plusieurs commutateurs DALI-2 en croix sur une ligne DALI

Borniers 1,5<sup>□</sup>

Alimentation électrique par bus DALI

Consommation électrique 2 mA

Température de service : -10 °C à 50 °C

CE – Sigle de conformité

Poids: 0,05 kg

**Configuration :**

Le logiciel DALI Cockpit pratique pour configurer les systèmes DALI et surveiller la communication sur le bus DALI peut être téléchargé sur notre site internet : <https://www.bega.com/dali-cockpit>

De plus, la configuration est également possible par smartphone et tablette avec l'application BEGA Tool en association avec la passerelle Bluetooth-DALI 71 075 ou 71 151.

