

## Descriptif technique

### Utilisation

Module avec touche et interrupteur pour installation dans des boîtiers d'encastrement standards pour l'intérieur et partout où un indice de protection plus élevé n'est pas nécessaire. Convient pour le raccordement de jusqu'à 4 interrupteurs ou touches sans potentiel avec une fonction librement attribuable.

Longueur de câble max. : 0,3 m

Fonctions possibles :

- Allumer/éteindre
- Gradation
- Réglage de la température de couleur
- Scènes

Les fonctions peuvent être appliquées à des appareils individuels, à des groupes, ou à tous les appareils.

Les 4 entrées peuvent être raccordées à des touches ou à des interrupteurs, et configurées différemment pour des touches ou des commutations simples ou multiples.

Pour les touches, il est également possible de configurer le comportement en cas de pression prolongée.

Le module pilote sans fil par radio les appareils et les luminaires dans un système BEGA Smart ou wibutler, et peut être configuré via l'application BEGA Smart ou en combinaison avec le wibutler pro (2e gén.) via l'application wibutler.

### Description du produit

Module pour installation dans des boîtiers d'encastrement standards

Le boîtier est en matière synthétique.

4 entrées pour touche/interrupteur avec un potentiel contact

Borniers 0,5-1,5

LED-témoin

Bouton reset

Puissance d'entrée : max. 0,5 W

Code Data Matrix pour une configuration

confortable par smartphone ou une tablette

Fréquence radio 2,4 GHz

Puissance de sortie maximale +10 dBm

Zigbee 3.0 et Bluetooth 5.0

Tension: 100-240 V ~ 50/60 Hz

Température ambiante : 0 °C à 50 °C

Indice de protection IP 20

Protection contre la pénétration de corps étrangers solides > 12 mm

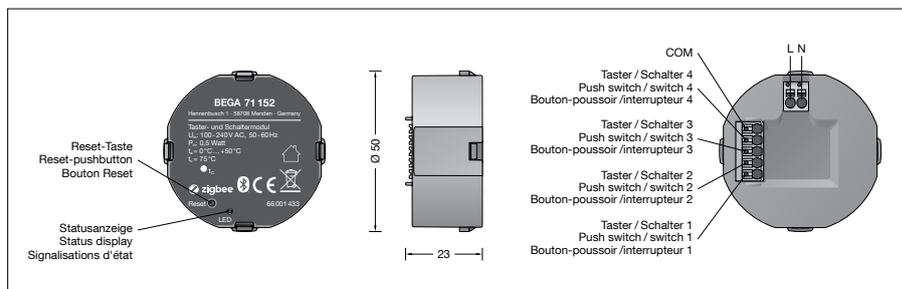
CE – Sigle de conformité

Poids: 0,05 kg

### Accessoire

**71 895** wibutler pro (2. Gen.)

La version wibutler Pro permet d'intégrer des composants BEGA Smart avec des composants d'autres fabricants dans un ensemble Professional Smart Home.



### Déclaration de conformité UE

BEGA Gantenbrink-Leuchten KG déclare par la présente que le type d'installation radio 71 152 est conforme à la directive 2014/53/UE (RED). Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.bega.com/conf/de/71152>

### Portée

La portée radio Zigbee entre les différents appareils est généralement de 30 m, les conditions ambiantes influant toutefois sur la portée effective. Pour le Bluetooth, la portée est en principe de 12 m. Les conditions ambiantes et le terminal utilisé (p. ex. smartphones) jouent néanmoins ici aussi un rôle décisif sur la portée effective.