

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Appareil de commande BEGA BugSaver® dans un coffret d'alimentation pour montage dans un mât.

Appareil de commande pour luminaires BEGA BugSaver® pour la commutation de la couleur de lumière entre blanc chaud (3000 K) à une couleur ambre similaire à une température de couleur de 1800 K en vue de la protection des insectes nocturnes.

Une réduction de puissance est également possible.

La commutation s'effectue au choix par phase de commande activée ou par calcul du minuit virtuel. Élément prêt au raccordement qui peut être monté dans les installations existantes ou dans des mâts si des boîtes de connexion sont disponibles.

Description du produit

Le coffret à ballast en matière synthétique résistant - Polyamide renforcée à la fibre de verre
Protection contre le feu selon UL94 V0
4 trous oblongs de fixation
largeur 3,5 mm · entraxe 163,5x 46,5 mm
pour l'installation dans les mâts $\phi \geq 120$ mm
Dimensions de la porte 60 x 260 mm
1 presse-étoupe avec collier anti-traction pour câble de raccordement du luminaire de ϕ 4-10 mm
Bornier et

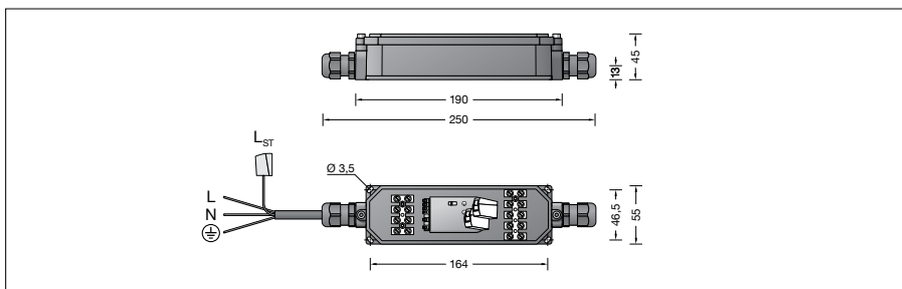
borne de mise à la terre $5 \times 2,5$ □
1 m câble raccordé X05BQ-F 4x1 □ pour raccordement aux boîtes de connexion existantes
Alimentation électrique DALI intégrée pour 9 appareillages DALI max. (chacun 2 mA)
Réglages par commutateur rotatif et à coulisse
Tension d'alimentation :
220-240 V \sphericalangle 0/50-60 Hz
Courant d'entrée maximal 3 mA
Puissance absorbée maximale : < 0,75 W
Courant de sortie DALI : 20 mA
Température de service : de -20 °C à 55 °C
Classe de protection I
Degré de protection IP 65
Étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau

CE – Sigle de conformité

Poids: 0,35 kg

Logiciel de 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.



Attention :

L'appareil de commande BEGA BugSaver® est alimenté par la tension du réseau et fournit une alimentation électrique DALI de 20 mA pour 9 appareillages DALI maximum.
Ne pas utiliser avec une alimentation électrique DALI séparée.
Aucun autre appareil de commande BEGA BugSaver® ne doit être intégré à une ligne DALI.
L'utilisation d'un appareil de commande BugSaver avec un maximum de 9 appareillages DALI dans les luminaires constitue un système DALI fermé et autonome.

Accessoires

71 024 Interface DALI-USB pour l'installation dans des boîtiers d'interrupteurs et pour cloisons creuses ou boîtes de connexion existantes

71 054 Interface DALI-USB pour le montage sur rail DIN

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.