

**BEGA****71 019**

Système de commande RGBW

IP 65

Projet · Numéro de référence

Date

## Descriptif technique

### Utilisation

Système de commande DALI pour mixage de couleurs pour luminaires de piscine BEGA RGBW 24 V DC.

Le mixage de couleurs additif peut être effectué par un contrôleur de couleur DALI courant (DT8, RGBWAF, xy).

Si le système de contrôle des couleurs DALI ne comporte pas d'alimentation DALI interne, l'alimentation DALI 70 866 peut être utilisée.

Le système de commande DALI nécessite un bloc d'alimentation séparé – voir accessoires.

### Description du produit

Coffret à ballast fabriqué en fonderie d'aluminium et acier inoxydable

4 trous de fixation  $\varnothing$  7 mm

Entraxe 200 x 170 mm

2 presse-étoupes pour câbles de raccordement  $\varnothing$  6 - 12 mm

4 presse-étoupes pour câbles de raccordement  $\varnothing$  5 - 10 mm

Bornier et borne de mise à la terre 2,5<sup>□</sup>

Tension d'alimentation: 24 V DC

Approprié pour commander de max. 5

luminaires RGBW 99 815

(En utilisant de bloc d'alimentation

BEGA 70 169)

Classe de protection I

Degré de protection IP 65

Étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau

Poids: 2,0 kg

### Accessoires

**70 565** Bloc d'alimentation pour 20-35 W

**70 566** Bloc d'alimentation pour 30-50 W

**70 567** Bloc d'alimentation pour 40-75 W

**70 169** Bloc d'alimentation pour 70-150 W

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.

