



Lampe de signalisation personnalisable et IO-Link

Cette lampe de signalisation innovante est une alternative puissante aux lampes traditionnelles à plusieurs segments. En effet, un seul segment d'éclairage, très visible à LED, permet l'affichage de plusieurs couleurs au choix et elle bénéficie aussi de trois modes de fonctionnement différents qui permettent à l'utilisateur une flexibilité optimale.

En mode RGB, dès la sortie du stock, elle peut être utilisée jusqu'à 7 couleurs (rouge, vert, bleu, cyan, magenta, jaune et blanc) avec uniquement 3 sorties TOR de l'automate.

En mode ON/OFF, la fonction de chaque pin sera configurée via IO-Link pour un pilotage avec 3 sorties TOR de l'automate.

Enfin en mode IO-Link, la flexibilité d'utilisation est maximale car les sept couleurs, le générateur de signaux acoustique et le bouton-poussoir peuvent être commandés à volonté et le paramétrage (modes de clignotement, mélodies etc.) peut être modifié à tout moment via le système de contrôle-commande.

- Bonne visibilité même dans un environnement fortement éclairé.
- Montage simple à l'aide d'un écrou de fixation M30.
- Klaxon fort de signalisation (90 dB), mélodies à sélectionner.
- Haute protection, même avec klaxon de signalisation.
- Approprié pour les zones humides.

Cliquez [ici](#) pour télécharger une fiche technique pour illustration

Et pour aller plus loin, un petit tuto : cliquez [ici](#)

Contact clients :

ifm electronic
Tél. : 09 70 15 30 01
Fax : 08 20 22 22 04
e-mail : info.fr@ifm-electronic.com



Contact presse :

ifm electronic
Florence Coquet (chargée de
Communication)
Savoie Technolac – BP 70226
73374 Le Bourget-du-Lac cedex
e-mail : florence.coquet@ifm.com