

ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

DALI surveille l'éclairage de sécurité

Compatibles avec le protocole open source



Avantages:

- Fonction de surveillance avec autotest pour un fonctionnement sans défaut
- Parfaite intégration à des systèmes immotiques KNX
- Certification selon des normes reconnues à l'échelle internationale

Des lampes de sécurité et de signalisation des issues de secours d'ABB Kaufel – Primora, Serenga, Aqualux und Ovano – fonctionnent désormais avec le protocole de connectivité open source DALI. Chaque lampe alimentée par une batterie individuelle est équipée d'une fonction de surveillance avec autotest pour garantir un fonctionnement sans défaut et réduire les coûts d'exploitation. Avec l'unité de commande centrale DCU, il est possible de paramétrer des tests de fonctionnement et d'autonomie hebdomadaires, mensuels ou annuels automatiques sur un écran tactile de 7" pour 128 lampes au total sur deux lignes DALI. Les opérations de test et les résultats archivés peuvent être interrogés facilement dans le système. En alternative à l'unité de commande centrale DCU, il est possible d'intégrer via la passerelle DALI KNX les nouvelles lampes DALI à un système immotique KNX qui surveille centralement les lampes, exécute les tests de fonctionnement et pilote l'éclairage de secours. Les passerelles DALI KNX sont disponibles pour le fonctionnement de 64 et 2 x 64 lampes.