



AmpLight - Systèmes centralisés d'éclairage extérieur

AmpLight

Système économique de gestion à l'armoire et de commande à distance de l'éclairage extérieur prévu pour les autoroutes, routes, rues et zones résidentielles. Permet de réaliser des économies en programmant l'allumage/l'extinction des points lumineux à une heure déterminée ou n'importe quel niveau de réglage d'intensité. Vos installations d'éclairage extérieur deviennent intelligentes et dynamiques, ce qui vous permet d'accroître la sécurité et de réduire la pollution lumineuse.

Avantages

- Philips offre des solutions complètes englobant l'hébergement et la connectivité
- Économies maximales grâce aux algorithmes spéciaux de Philips
- Technologie durable et évolutive

Fonctions

- Une solution AmpLight clé en main surveille et commande les armoires de commandes et permet de réaliser des économies d'énergie de jusqu'à 35 %
- Les commandes AmpLight peuvent être installées dans une armoire existante pour contrôler et surveiller les lampes de ce groupe
- AmpLight s'appuie sur un logiciel convivial capable d'indiquer toutes les informations pertinentes telles que les défaillances, la consommation d'énergie, la durée de vie, etc., voire la surveillance en temps réel à l'aide des services de cartes sur Internet, avec une option d'utilisation de Google Maps

Application

- Conçu pour l'éclairage des autoroutes, routes ou rues en général, notamment dans les zones résidentielles

Versions



LCN7700 Segment Control Unit

Détails sur le produit



Front of the LCN7700 Segment
Control Unit

