



# AmpLight - Controlo centralizado de iluminação de rua

## AmpLight

Telegestão rentável com controlo remoto da iluminação exterior em auto-estradas, estradas nacionais, ruas e áreas residenciais. Poupa energia ao permitir ligar e desligar um grupo de pontos de luz a qualquer momento ou definir para um nível predeterminado de regulação. Torna as instalações de iluminação exterior inteligentes e dinâmicas, reduzindo a poluição luminosa e aumentando a segurança.

### Benefícios

- A Philips fornece soluções de ponta a ponta, incluindo alojamento e conectividade
- Poupança máxima graças a algoritmos especiais da Philips
- Utiliza tecnologia expansível e preparada para o futuro

### Características

- O AmpLight controla e monitoriza tipos de lâmpadas reguláveis utilizando balastros electromagnéticos, por ex.
- Os controlos AmpLight podem ser instalados num armário existente para controlar e monitorizar as lâmpadas desse grupo
- O AmpLight utiliza uma ferramenta de software acessível capaz de mostrar todas as informações relevantes, como falhas, consumo de energia, vida útil, etc., e mesmo monitorização em tempo real utilizando serviços de mapeamento Web a partir da Internet com uma opção para o cliente utilizar Google Maps

### Aplicação

- Concebido para iluminação de auto-estradas, estradas e ruas em geral, incluindo áreas residenciais

# AmpLight

## Versions



LCN7700 Segment Control Unit

## Detalhes do produto



Front of the LCN7700 Segment Control Unit

