



# Produkt

## Chronosense

Armaturbaserad styrenhet för elektromagnetiska driftdon upp till 600 W. Lämplig för utomhusbruk, till exempel i system för belysning av vägar och gator samt bostadsområden och områdesbelysning. Kan användas för stegvis ljusreglering med fem dip-switch-reglage. Ljusregleringsschemat är flexibelt mellan fyra och nio timmar runt nattens mittpunkt.

### Fördelar

- Sparar upp till 30 % energi
- Fristående, ingen inkörningsprocess, inga driftkostnader
- Minskade ljusstörningar

### Funktioner

- Enkel dip-switch för inställning eller återställning av ljusregleringen
- Enkel installation tack vare det kompakta formatet och de smarta anslutningarna
- Genom att utgå från nattens mittpunkt blir besparingarna maximala

### Användning

- Varje Chronosense-enhet kan fristående styra en driver/lampkombination
- Utvecklad för användning i bostadsområden, eller för gatu-, väg- eller områdesbelysning, vilket inkluderar parkeringsplatser, hamnområden, tågstationer och industriområden
- Designen på Chronosense är optimerad för montage i armatur eller driftdonshus
- Chronosense är utvecklad för att användas med elektromagnetiska driftdon upp till 600 W

# Chronosense

## Versions

