

**NOVIDADE:**  
Memorização da  
leitura actual de lumi-  
nosidade através de  
controlo remoto!



Para uma iluminação económica:

## INTERRUPTORES CREPUSCULARES

- **NOVIDADE: CDSi-A/N**  
- Potência de comutação 10 A, controlável à distância
- **NOVIDADE: CDSi-A/N16AX**  
- Potência de comutação 16 A (todas as cargas), controlável à distância

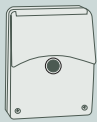
**Comutação de luz, permanente, LIGADO/DESLIGADO** .....  
para máx. 12 horas

**Teste lâmpadas** .....  
através da função LIGADO/DESLIGADO (p. ex. de dia)

**Memorização da leitura actual de luminosidade** .....  
como valor de comutação

- **CDS-A/N**  
- Potência de comutação 10 A
- **CDS-A/T**  
- Potência de comutação 10 A, com temporizador de dia integrado
- **CDS-E**  
- Potência de comutação 5 A, para montagem posterior em candeeiros de exterior ou caixas de derivação





## INTERRUPTORES CREPUSCULARES



**NOVIDADE:**  
Possibilidade de controlo remoto!

### ESYLUX CDSi-A/N + CDSi-A/N16AX

- **NOVIDADE:** Controláveis à distância com Mobil-RCi (acessório):
- **CDSi-A/N:** Potência de comutação 10 A
- **CDSi-A/N16AX:** Potência de comutação 16 A (todas as cargas)
- Económico, ideal para instalações novas
- Ideal para a instalação posterior em sistemas de iluminação existentes
- **Outras vantagens que convencem:**
  - Contacto relé livre de potencial (CDSi-A/N)
  - Temporização de comutação aprox. 60 seg.

- Luminosidade: 1 - 300 Lux por potenciômetro, 1 - 1000 Lux através de controlo remoto, possível alteração do limiar de comutação através de fio de ligação directo
- Parafusos de aço inoxidável integrados
- Potência de comutação **CDSi-A/N:** 230 V ~ 50 Hz, 2300 W/10 A (cos  $\varphi = 1$ ), 1150 VA/5 A (cos  $\varphi = 0,5$ ), 12/24 V =/5 A
- Potência de comutação **CDSi-A/N16AX:** 230 V ~ 50 Hz 16 AX, 3600 W/16 A (cos  $\varphi = 1$ ), 3600 VA/16 A (cos  $\varphi = 0,5$ )

## AS SUAS VANTAGENS DE PRODUTOS E MONTAGEM!

### Controlo remoto

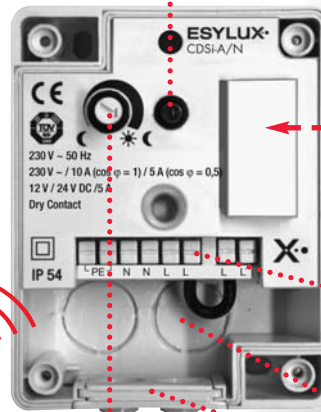
Mobil-RCi (Acessório)

- Memorização da leitura actual de luminosidade como valor de comutação
- Teste das lâmpadas através da função LIGADO/DESLIGADO
- Conectar luz permanente LIGADO/DESLIGADO no máx. por 12 horas



### LED de 3 cores

Indicação do estado operacional



### Potenciômetro

para o ajuste da luminosidade do exterior

Antigo e novo compatível através de módulo substituível



Terminais de encaixe para uma montagem rápida e simples

Guia dupla para os cabos e espaço grande para as ligações

Designação para encomendas

Cor

Nº de artigo

Nº EAN



CDSi-A/N

branco, semelhante RAL 9010

ED10016608

4015120016608

CDSi-A/N

castanho, semelhante RAL 8017

ED10016615

4015120016615



CDSi-A/N16AX

branco, semelhante RAL 9010

ED10016660

4015120016660

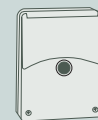


Mobil-RCi-M

prateado

EM10016011

4015120016011



ESYLUX CDS-A/N + CDS-A/T

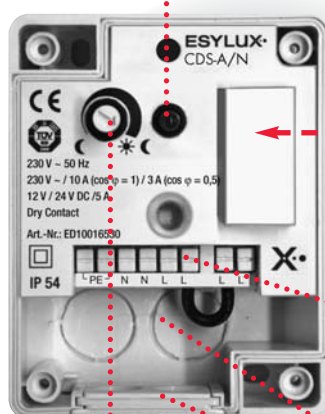
- **CDS-A/N:** Potência de comutação 10 A
  - **CDS-A/T:** Potência de comutação 10 A, com temporizador de dia integrado para uma poupança suplementar de energia e custos
  - Económico, ideal para instalações novas
  - Ideal para a instalação posterior em sistemas de iluminação existentes
  - **Outras vantagens que convencem:**
    - Contacto relé livre de potencial
    - Temporização de comutação aprox. 60 seg.
    - Luminosidade: 5 - 300 Lux
    - Parafusos de aço inoxidável integrados
- Potência de comutação: 230 V ~ 50 Hz, 10 A (cos φ = 1), 3 A (cos φ = 0,5), 12/24 V =/5 A



AS SUAS VANTAGENS DE PRODUTOS E MONTAGEM!

**LED de auxílio de regulação**

**Antigo e novo compatível através de módulo substituível**



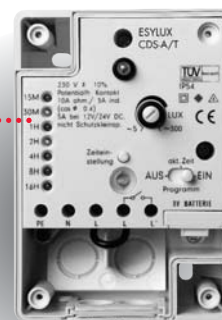
CDS-A/N



CDS-A/T



**Temporizador ajustável individualmente (apenas CDS-A/T)**

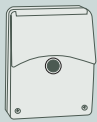


**Potenciômetro** para o ajuste da luminosidade do exterior

**Terminais de encaixe** para uma montagem rápida e simples (CDS-A/N)

**Guia dupla para os cabos** e espaço grande para as ligações

Designação para encomendas	Cor	Nº de artigo	Nº EAN
CDS-A/N	branco, semelhante RAL 9010	ED10016530	4015120016530
CDS-A/N	castanho, semelhante RAL 8017	ED10016547	4015120016547
CDS-A/T	branco, semelhante RAL 9010	RK39500010040	4015120010040



## INTERRUPTORES CREPUSCULARES

### ESYLUX CDS-E



- Para montagem posterior em candeeiros de exterior ou caixas de derivação
- Ideal também para a instalação posterior de sistemas de iluminação existentes
- Construção extremamente compacta que permite uma aplicação flexível

Dimensões:  
 Altura 26 mm,  
 Largura 50 mm,  
 Comprimento 24 mm

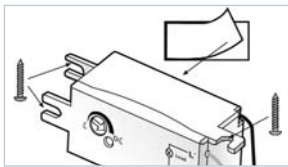
- Elevada potência de comutação ESL e PL até 26 Watt

- **Outras vantagens que convencem:**

- Temporização de comutação aprox. 60 seg.
- Potência de comutação: 230 V ~ 50 Hz, 1000 W/5 A (cos  $\varphi = 1$ ), 500 VA/2,5 A (cos  $\varphi = 0,5$ ), Lâmpadas económicas máx. 26 W
- Luminosidade: 5 - 300 Lux

## AS SUAS VANTAGENS DE PRODUTOS E MONTAGEM!

**Montagem fácil e fixação segura** por meio de abas de montagem e fitas de fixação anexas



**Construção compacta**

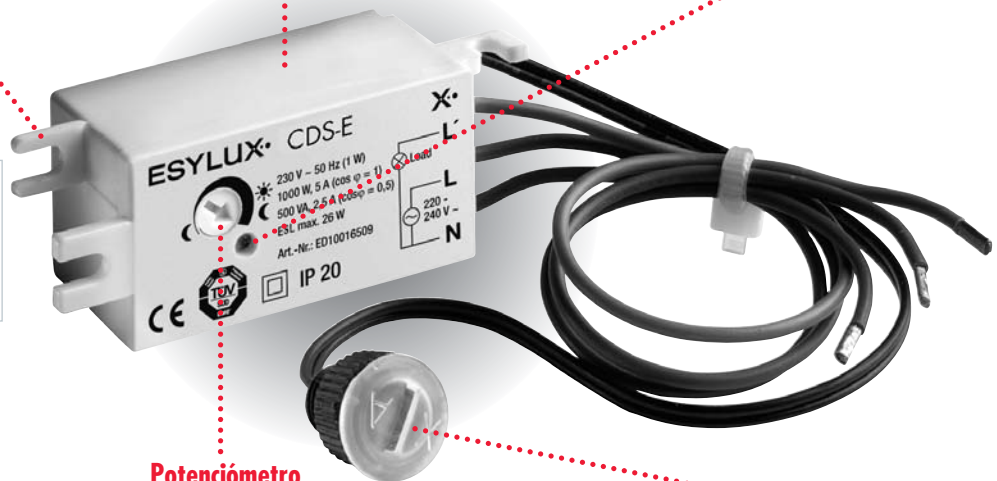
permite uma aplicação flexível, a figura mostra o aparelho no tamanho original

**LED de auxilio de regulação**

**Potenciômetro**

para a regulação da luminosidade

**Sensor de luz**



Designação para encomendas

Cor

Nº de artigo

Nº EAN



CDS-E

branco, semelhante RAL 9010

ED10016509

4015120016509

# ESYLUX

Temos o prazer de lhe enviar também, a pedido, o nosso catálogo geral abrangente.



ESYLUX Vendas: F.Fonseca SA • Rua João Francisco do Casal 87 - 89 Esgueira • Apartado 3003, 3801 - 997 Aveiro  
 Phone: 234.303.900 • Fax: 234.303.910 • E-mail: ffonseca@ffonseca.com • www.ffonseca.com

www.esylux.pt

