



## Opis produktu:

### Zapłonnik Ecoclick

Zapłonnik do świetlówek

#### Korzyści

- Jedyne zapłonnik który oferuje szybką, łatwą instalację do której nie są potrzebne żadne narzędzia
- Łatwe do usunięcia nawet przy zaklinowaniu
- Przyjazne środowisku, nadające się do recyklingu (bezołowiowe, brak promieniowania)
- Przedłużają trwałość lampy nawet o 25%; niższe koszty utrzymania w porównaniu z produktami gorszej jakości które nie spełniają norm IEC
- Optymalna przewodność poprzez mosiężne elementy oraz nieutleniające się styki
- Ochrona przed płomieniami, obudowa odporna na promieniowanie ultrafioletowe UV

#### Cechy

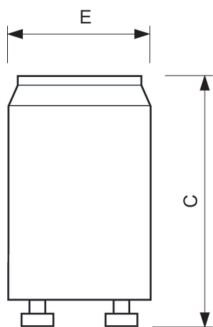
- Łatwy montaż, dwa nacięcia instalacyjne powodują że wymiana odbywa się poprzez wykręcenie go innym zapłonnikiem (opatentowana technologia)
- Wysoka niezawodność: 10 000 bezpiecznych załączeń
- Ognioodporna obudowa z polikarbonatu
- Wysokiej jakości kondensator chroniący przez zakłóceniami radiowymi
- Dokładnie określony impuls napięcia i podgrzewanie powodują poprawny zapłon

# Zapłonniki Ecoclick

## Zastosowanie

- Zapłonniki do lamp fluorescencyjnych wszystkich marek, do stosowania z konwencjonalnym, elektromagnetycznym osprzętem dla lamp TL-D (T8), TL (T12), TL mini oraz PL-L
- Zapłonniki S2 Ecoclick są odpowiednie do świetlówek:
  - 110/130V, 4-22W do zastosowań pojedynczych
  - 220/240V, 4-6-8-15-18-22W do zastosowań pojedynczych
  - 220/240V, 4-22W do zastosowań podwójnych
- Zapłonniki S10 Ecoclick są odpowiednie do świetlówek:
  - 220/240V, 4-65W do zastosowań pojedynczych
- Zapłonniki S10 Ecoclick są wymagane do świetlówek:
  - 220/240V, 13W do zastosowań pojedynczych
- Zapłonniki S2 Ecoclick są zalecane do świetlówek:
  - 220/240V, 18W najlepsze parametry w zastosowaniach pojedynczych

## Rysunki techniczne



Product	C (max)	E (max)
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	40,3 mm	21,5 mm
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH Eur/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm

### Eksplatacja i połączenie elektryczne

Napięcie (Nom) 220-240 V

### Mechanika i korpus

Kolor Korpusu Biel

## Eksplatacja i połączenie elektryczne

Order Code	Full Product Name	Zużycie energii
69769126	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/20X25CT	4 W
69769128	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	4 W
69769133	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT	4 W

Order Code	Full Product Name	Zużycie energii
69750926	S2 4-22W SER 220-240V WH Eur/20X25CT	22 W
69750928	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	22 W
69750933	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT	22 W

