



## Zapłonnik Green

Zapłonnik do świetlówek liniowych

### Korzyści

- Najwyższa jakość zapewnia bezawaryjne działanie
- Niskie koszty utrzymania dzięki rzadkiej wymianie
- Jako jedyny na rynku nie zawiera ołowiu oraz substancji radioaktywnych
- Specjalny system zabezpieczeń zapewniający maksymalną ochronę pod koniec okresu eksploatacji świetlówki
- Kształt zapłonnika zaprojektowany dla łatwiejszej instalacji i wymiany co pozwala na oszczędność czasu i zmniejszenie kosztów
- Dodatkowe bezpieczeństwo dzięki nietłopalnym komponentom
- Odporne na promieniowanie UV pokrycie chroni plastikową osłonę przed uszkodzeniem

### Cechy

- Najwyższa niezawodność z gwarancją na 10 000 bezpiecznych włączeń i wyłączeń
- Pewny, bezpieczny i szybki zapłon świetlówki na systemach L lub LC, w zgodzie z normą IEC 60155
- Zapewnia kontrolowane wstępne podgrzanie elektrod w świetlówkach oraz odpowiednie napięcie zapłonu co podwyższa trwałość świetlówek o 25%

### Zastosowanie

- W systemach oświetleniowych pracujących na osprzęcie konwencjonalnym, wykorzystujących świetlówki TL-D(T8), TL (T12) oraz PL-L
- Zapłonnik S2 są odpowiednie do świetlówek:
  - 110/130V, 4-22W do zastosowań pojedynczych
  - 220/240V, 4-22W do zastosowań podwójnych
  - 220/240V, 4-22W do zastosowań pojedynczych
  - 220/240V, 18W do zastosowań pojedynczych
- Zapłonnik S10 są odpowiednie do świetlówek:
  - 220/240V, 4-65W do zastosowań pojedynczych
  - 220/240V, 13W do zastosowań pojedynczych (S10 obligatoryjnie)
- Wymiana zapłonika zalecana przy każdorazowej wymianie świetlówek na nowe

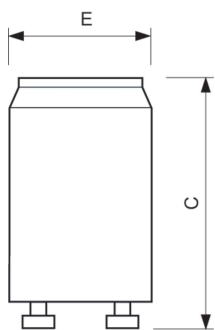
## Zapłonniki Green

### Wersje



LPPR STARTER 0001

### Rysunki techniczne



| Product                          | C (max) | E (max) |
|----------------------------------|---------|---------|
| S10 4-65W SIN 220-240V WH 2PF/10 | 40,3 mm | 21,5 mm |

