

# Soluzione affidabile, di lunga durata

## HID-HeavyDuty BSX for SOX

Reattori elettromagnetici in rame incapsulati per lampade SOX e SOX-E

### Vantaggi

- Eccellente resistenza chimica e all'umidità ed elevata resistenza alla rottura
- Soluzione affidabile di lunga durata - prodotto dalla durata incredibile (in media 15 anni)
- Perdite di potenza minime grazie al processo di avvolgimento ortociclico
- L'alimentatore di controllo può essere installato in remoto

### Caratteristiche

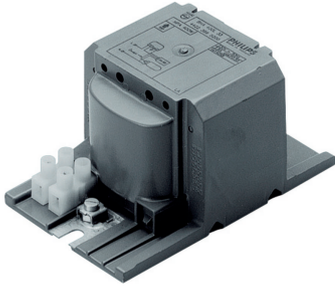
- Incapsulato con resina termoplastica poliestere, con rinforzo in fibra di vetro
- Morsettiere a vite fornite in dotazione standard; contatti di inserimento disponibili su richiesta
- Reattori per tensioni/frequenze di rete alternative disponibili su richiesta
- Terminale di messa a terra separato (HID "Heavy Duty")

### Applicazione

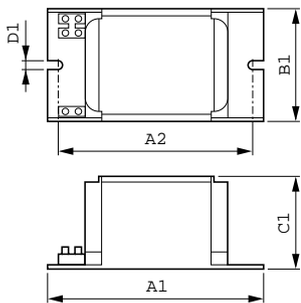
- Illuminazione per esterni

# HID-HeavyDuty BSX for SOX

## Versions



## Disegno tecnico



| Product              | D1     | C1      | A1       | A2       | B1      |
|----------------------|--------|---------|----------|----------|---------|
| BSX 90 L40 230V 50Hz | 6,2 mm | 53,0 mm | 118,0 mm | 103,0 mm | 65,0 mm |
| HD1-118              |        |         |          |          |         |

