

# HeavyDuty- Vorschaltgeräte für SOX

## BSX 90 L40 230V 50Hz

Die gekapseltem elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte HID HeavyDuty BSX (vergossen) sind für die Verwendung mit SOX- und SOX-E-Lampen konzipiert. Mit ihrer Produktlebensdauer von durchschnittlich 15 Jahren sind sie eine zuverlässige Lösung für den Außenbereich.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Anwendungscode	L40
Design	HD1-118
Lampentyp	SOX
Lampenzahl	1 Stück/Einheit
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	230 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Leistung mit Netzspannung (AC)	-8%+6%
Sicherheit mit Netzspannung (AC)	-10%+10%
Eingangsstrom mit PF-Korrektur	0.50 A
Eingangsstrom ohne PF-Ausgleich	0.94 A
Leistungsfaktor ohne Kompensation (nom.)	0,50
Verlustleistung (Nom)	12.2 W
Verdrahtung	
Abisolierlänge	7.0 mm

Vorschaltgeräte-Leiterquerschnitt	0.70-6.00 mm <sup>2</sup>
Anschlussstyp	Screw
Systemeigenschaften	
Kondensator	10µF/250V
Spezifizierte Lampenleistung des Vorschaltgeräts	90 W
Empfohlenes Zündgerät	ignitor SX76 (913650050566)
Temperaturkenndaten	
Lagertemperatur (max)	130 °C
Lagertemperatur (min)	-30 °C
T-Wicklung (max.)	130 °C
Delta-T normale Konditionen	65 °C
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Zeichen & Zertifikate	CE ENEC Zertifikat

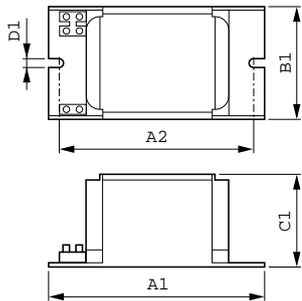
## HeavyDuty-Vorschaltgeräte für SOX

### Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150091993931
Bestell-Produktname	BSX 90 L40 230V 50Hz HD1-118
EAN/UPC - Produkt	8711500919939
Bestellcode	91993931
Anzahl pro Verpackung	1

Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Material-Nr. (12NC)	913650080426
Nettogewicht (Einzelteil)	1,260 kg

### Abmessungsskizzen



BSX 90 L40 230V 50Hz HD1-118

### Product

BSX 90 L40 230V 50Hz HD1-118

