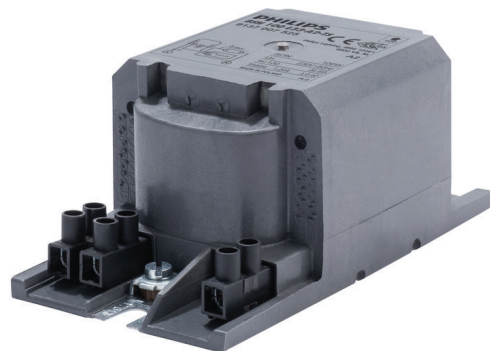


**PHILIPS**

Lighting



# HID HeavyDuty BSN Semiparalelo para SON/CDO/MH/HPI

## BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz

Balastos de cobre/hierro electromagnéticos encapsulados para usar con un arrancador externo semiparalelo para lámparas CDM, CDO, MH, HPI (Plus) y SON

### Datos del producto

Información general		Corte transversal del cable de contacto del balasto	
Código de aplicación	L33-A2-TS		2.5 mm <sup>2</sup>
Diseño	HD1-123	Tipo de conector	Tornillo
Tipo de lámpara	SON	<b>Características del sistema</b>	
Número de lámparas	1 pieza/unidad	Potencia lámpara-balasto nominal	100 W
<b>Operativos y eléctricos</b>		Arrancador recomendado	for SON lamps ignitor SND 58 (913700185166) or series digital SUD40 (913700193591)
Tensión de entrada	230 V	<b>Temperatura</b>	
Frecuencia de entrada	50 Hz	T de almacenamiento (máx.)	130 °C
Factor de potencia (100 % carga) (nom.)	0,85	T de almacenamiento (mín.)	-30 °C
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-8%~+6%	T de devanado (máx.)	130 °C
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-10%~+10%	Condiciones normales Delta-T	65 °C
Corriente de entrada con corrección de FP	0.6 A	<b>Aprobación y aplicación</b>	
Corriente de entrada sin corrección de FP	1.2 A	Protección térmica activa	SI
Factor de potencia sin compensación de FP (nom.)	0.4	Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC
Pérdidas de potencia (nom.)	14.8 W	<b>Cableado</b>	
Longitud de tira de cable		6.0 mm	

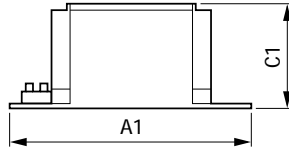
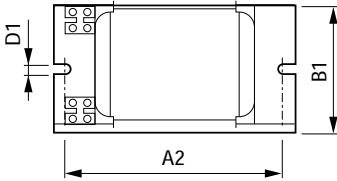
# HID HeavyDuty BSN Semiparalelo para SON/CDO/MH/HPI

## Datos de producto

Código de producto completo	871869674094100
Nombre de producto del pedido	BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz
EAN/UPC - Producto	8718696740941
Código de pedido	74094100
Cantidad por paquete	1

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	6
Material SAP	913700752526
Peso neto (pieza) SAP	1,380 kg

## Plano de dimensiones



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz	123 mm	108 mm	65 mm	53 mm	6,2 mm

BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz

