

**PHILIPS**

Lighting



# Ignitor semi-paralel HID-HeavyDuty BSN

## BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

Stabilizatoare de curent din cupru electromagnetice încapsulate pentru utilizare împreună cu un ignitor semi-paralel pentru lămpi CDM, CDO, MH, HPI (Plus) și SON

### Catalog de date

General Information	
Cod aplica ie	L33-A2-TS
Design	HD2-151
Tip lampă	SON/MH
Număr de lămpi	1 bucată/unitate
Operating and Electrical	
Tensiune de intrare	230 V
Frecven ă de intrare	50 Hz
Factor de putere sarcină 100% (nom.)	0,85
Performan ă tensiune re ea (CA)	-8%+6%
Siguran ă tensiune re ea (CA)	-10%+10%
Curent de intrare cu corec ie PF	1.4 A
Curent de intrare fără corec ie PF	3 A
Factor de putere fără compensare PF (nom.)	0.4
Pierderi de putere (nom.)	25.4 W
Wiring	
Lungime bandă cabluri	6.0 mm
Sec iune transversală cablu contact balast	2.5 mm <sup>2</sup>
Tip conector	Screw

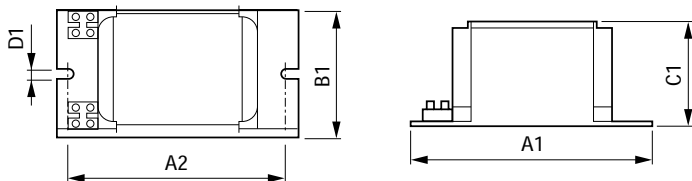
System characteristics	
Condensator	32μF/250V
Putere nominală lampă-balast	250 W
Ignitor recomandat	for SON lamps ignitor SND 58 (913700185166) or series digital SUD40 (913700193591)
Temperature	
T-Storage (max.)	130 °C
T-Storage (min.)	-30 °C
Bobinaj T (max.)	130 °C
Condi ii normale Delta-T	75 °C
Approval and Application	
Protec ie activă la temperatură	Yes
Mărci de omologare	Marcaj CE Certificat ENEC
Product Data	
Cod complet produs	871869674108500
Nume comandă produs	BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz
EAN/UPC – Produs	8718696741085
Cod de comandă	74108500

## Ignitor semi-paralel HID-HeavyDuty BSN

Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	6
Material SAP	913700753126

Greutate netă SAP (bucată)	2,800 kg
----------------------------	----------

### Cote



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz	151 mm	132 mm	81 mm	66 mm	6,2 mm

BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

