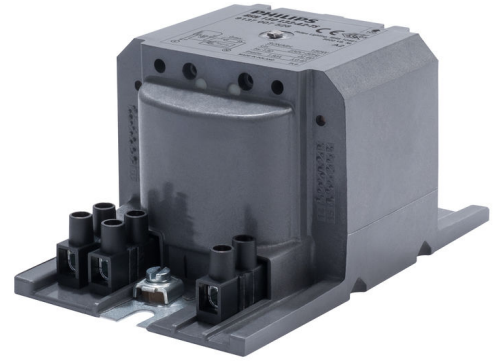


# PHILIPS

## Lighting



# HID-HeavyDuty BSN félpárhuzamos SON/CDO/MH/HPI- hez

## BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz

CDM, CDO, MH, HPI (Plus) és SON lámpákhoz alkalmazható külső félpárhuzamos gyújtóelektroddal használható betokozott elektromágneses réz/vas előtét

### Termék adatok

Általános információ	
Alkalmazási kód	L33-A2-TS
Dizájn	HD2-126
Fényforrás típus	SON/MH
Lámpák száma	1 darab/egység
Működtetés és elektronika	
Bemeneti feszültség	230 V
Bemeneti frekvencia	50 Hz
Teljesítménytényező 100%-os terhelésen (névleges)	0,85
Teljesítmény hálózati (váltakozó) feszültségről használva	-8% - +6%
Biztonság hálózati (váltakozó) feszültségről használva	-10% - +10%
Bemenő áram PF-helyesbítéssel	0,85 A
Bemenő áram PF-helyesbítés nélkül	1,8 A
Teljesítménytényező PF-kiegyenítés nélkül (névleges)	0,4
Energiaveszteség (névleges)	17 W
Kábelezés	
A vezeték csupasztási hossza	6,0 mm
Az előtét érintkezővezetékek keresztmetszete	2,5 mm <sup>2</sup>
Csatlakozó típusa	Screw
A rendszer jellemzői	
Kondenzátor	18µF/250V
A lámpa névleges teljesítménye előtét használata esetén	150 W
Javasolt gyújtó	for SON lamps ignitor SND 58 (913700185166) or series digital SUD40 (913700193591)

## HID-HeavyDuty BSN félpárhuzamos SON/CDO/MH/HPI-hez

Hőmérséklet	
Tárolási hőmérséklet (maximum)	130 °C
Tárolási hőmérséklet (minimum)	-30 °C
A tekercs hőmérséklete (maximum)	130 °C
Delta T normál körülmények közt	60 °C

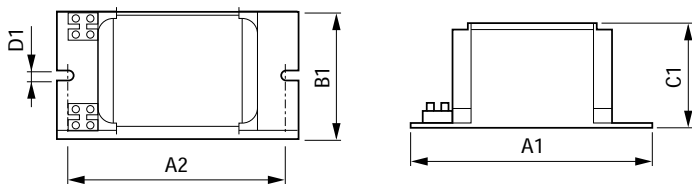
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Aktív hőmérséklet-védelem	Yes
Tanúsítási jelek	CE jel ENEC tanúsítvány

Termékkódok	
Teljes termékkód	871869674100900

A termék megrendelési neve	BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz
EAN/UPC - termék	8718696741009
Rendelési kód	74100900
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	6
SAP anyag	913700752826
Nettó tömeg (darab)	1,910 kg

### Méretezett rajza



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz	126 mm	108 mm	81 mm	66 mm	6.2 mm

BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz

