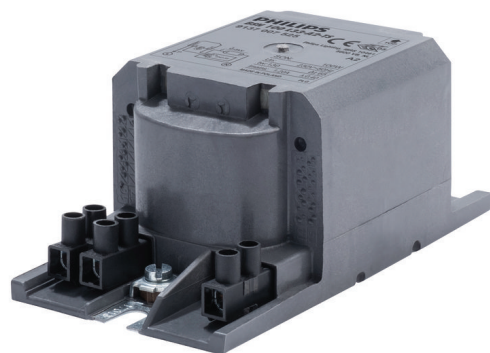


PHILIPS

Lighting



HID-HeavyDuty BSN til semi-parallele tændingsenheder

BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz

Indkapslede elektromagnetiske forkoblinger (kobber/jern) til brug sammen med en ekstern semiparallel tænder til lyskilder af typen CDM, CDO, MH, HPI (Plus) og SON

Produkt data

Generelle oplysninger		Stiktype	
Anvendelseskode	L33-A2-TS		Screw
Design	HD1-123	Systemkendetegn	
Lyskildetype	SON	Kondensator	14 µF/250 V
Number Of Lamps	1 stk./enhed	Nominel lyskildeeffekt, forkobling	100 W
Drift og el		Anbefalet tænder	for SON lamps ignitor SND 58 (913700185166) or series digital SUD40 (913700193591)
Indgangsspænding	230 V	Temperatur	
Indgangsfrekvens	50 Hz	T-lagring (maks.)	130 °C
Effektfaktor (100 % belastning (nom.))	0,85	T-lagring (min.)	-30 °C
Netspændingseffekt (AC)	-8%~+6%	T-vikling (maks.)	130 °C
Netspændingssikkerhed (AC)	-10%~+10%	Delta-T under normale forhold	65 °C
Indgangsstrøm med PF-korrigering	0.6 A	Godkendelse og anvendelsesområde	
Indgangsstrøm uden PF-korrigering	1.2 A	Aktiv temperaturbeskyttelse	Yes
Effektfaktor uden kompensation (nom.)	0.4	Godkendelser	CE mærkning ENEC certificering
Effekttab (nom.)	14.8 W		
Ledningsføring			
Ledningens afsoleringslængde	6.0 mm		
Forkoblingskontakt, ledning, tværsnit	2.5 mm ²		

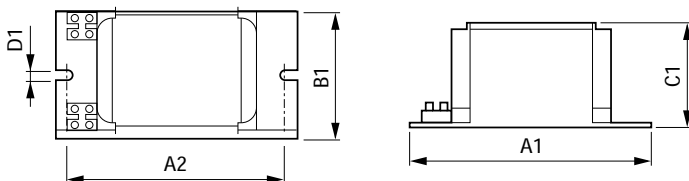
HID-HeavyDuty BSN til semi-parallele tændingsenheder

Produktdata

Fuldstændig produktkode	871869674094100
Ordreprodukt navn	BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz
EAN/UPC – produkt	8718696740941
Ordrekode	74094100
Lokal kode	2049013072
SAP-tæller – antal pr. pakke	1

SAP-tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	6
Materialenr. (12NC)	913700752526
SAP-nettovægt (stykke)	1,380 kg

Målskitse



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

