

PHILIPS

Lighting



HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI

BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257

Ingegoten VSA's voor gebruik met SON (T) (Plus)-, HPL-, HPI- en MH-lampen met nominale vermogens van 1000 W en meer.

Product gegevens

Algemene informatie	
Toepassingscode	L78-A2
Vormgeving	HP-257
Lamptype	SON
Aantal lampen	1 stuk/eenheid

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Ingangsspanning	230 V (standaard) of 240 V V
Ingangsfrequentie	50 Hz
Ingangsspanning (Multi-Tab)	230/240
Arbeidsfactor 100% belasting (nom.)	0,87
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8%+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10%+10%
Ingangsstroom met cos phi-correctie	5.40 A
Ingangsstroom zonder cos phi-correctie	10.30 A
Vermogensfactor zonder cos phi-correctie (nom.)	0,50
Vermogensverliezen (nom.)	54.0 W

Bedrading

Striplengte draad	7.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.70-6.00 mm ²

Connectortype	Schroef
---------------	---------

Systeemeigenschappen

Condensator	100µF/250V
Gespecificeerd VSA/lamp-vermogen	1000 W
Aanbevolen ontsteker	Series ignitor - SN 56 (913619669966) / SN 59 (913619659966)

Temperatuur

T-opslag (max.)	80 °C
T-opslag (min.)	-25 °C
T-winding (max.)	130 °C
Temperatuurverschil, normale omstandigheden	70 °C

Goedkeuring en Toepassing

Goedkeuringsmerkttekens	CE-markering ENEC-certificaat
-------------------------	-------------------------------

Productgegevens

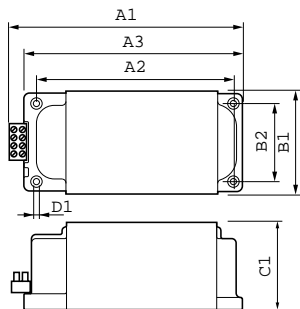
Volledige productcode	871150006236900
Productnaam voor bestelling	BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-257
EAN/UPC - Product	8711500996640

HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI

Bestelcode	06236900
Lokale code	BSN1000L78
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1

SAP-materiaal	913700217503
Nettogewicht SAP (per stuk)	12,700 kg

Maatschets



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BSN 1000 L78-A2	6,5	102,0	257,0	222,0	246,0	117,0	88,0
230/240V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-257							

BSN 1000 L78 230/240V 50Hz HP-257

