

HID-Basic BSN/BMH series multi-wattage for SON/CDO/CDM/MH...

BSN 150/100 K407-TS 230/240V 50Hz

Impregnované elektromagnetické měděné/železné předřadníky s dvojnásobným výkonem pro použití s externím sériovým (překrývajícím) zapalovačem pro světelné zdroje CDO, MH, HPI (Plus) a SON

PHILIPS

Údaje o produktu

• Obecné informace

Application code	K407-TS
Rated Lamptype	SON/CDO
Rated Number of Lamps	1 piece
Rated Ballast-Lamp Power	150/100
Síťové napětí	230/240 V
Síťová frekvence	50 Hz

• Provozní údaje

Mains voltage safety (AC)	-10%/+10%
Mains voltage performance (AC)	-8%/+6%
Input current with PF-correct.	0.85 A
PowerFactor 100% output power	0.4 -

• Schéma zapojení

Connector type	Screw
Wcs Ballast contacts	2.5 mm2

• Údaje o řídicí jednotce

Recommended Ignitor	for SON/CDO/CDM lamps ignitor SKD 578 (913700655366) or series digital SUD40 (913700193591)
Capacitor	18µF/250V

• Teplotní údaje

Active temperature protection	Yes
-------------------------------	-----

T-winding maximum (tw)	140 (max) C
Delta-T normal conditions	45/80 C

• Rozměry produktu

Length A1	134.0 mm
Fixing Hole Distance	113.0 mm
Length A2	
Width B1	76.0 mm
Height C1	65.0 mm
Fixing Hole Diameter D1	6.3 mm

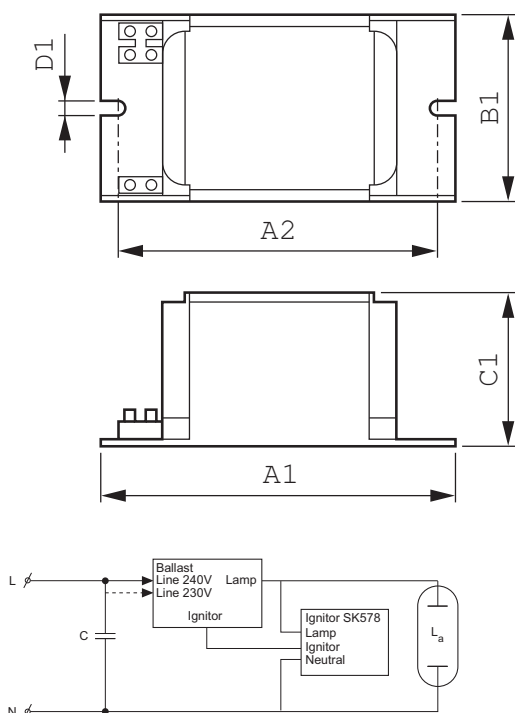
• Aplikační charakteristika

CE marking	Yes
ENEC certifikát	Yes

• Produktové informace

Objednávkové číslo	940688 00
Kód produktu	872790094068800
Název produktu	BSN 150/100 K407-TS 230/240V 50Hz
Název objednávaného produktu N	BSN 150/100 K407-TS 230/240V 50Hz
Pocet kusu v balení N	1
Balící množství	6
Pocet balení v transportním balení	6
EAN produktu	8727900940688
EAN transportního balení	8727900940695
eop_12nc	913700286726
Hmotnost produktu	2.245 kg

Rozměrové výkresy



BSN 150/100 K407-TS 230/240V 50Hz

Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	B1 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)
BSN 150/100 K407-TS 230/240V 50Hz	134.0	113.0	76.0	65.0	6.3



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Všechna práva vyhrazena

Změna specifikací bez upozornění. Ochranné známky jsou vlastnictvím Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) nebo jejich příslušných majitelů.

www.philips.com/lighting

2013, Prosinec 17
Změna údajů vyhrazena