

HID-CSLS Zünd- und Stabilisierungsgerät für SDW-T Lampen

BSL 50 K307-TS 230/240V 50Hz BC1-118

Elektronische CSLS-Regeleinheit mit imprägnierten (HID-BASIC) oder gekapselten (HID-HeavyDuty) elektromagnetischen Vorschaltgeräten

Produkt Daten

• General Characteristics

Abgeschätzte Anzahl von Lampen	1 piece
Systemleistung	50
Applikationscode	K307-TS
Netzspannung	230/240 V
Netzfrequenz	50 Hz
Design	BC1-118

• Temperature Characteristics

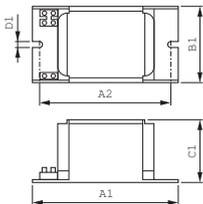
T-storage	-30 (min), 130 (max) C
Max. Windungstemperatur (tw)	130 (max) C

• Product Data

Bestellnummer	940398 00
---------------	-----------

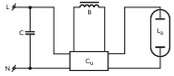
Produktcode	872790094039800
Produktname	BSL 50 K307-TS 230/240V 50Hz BC1-118
Bestellbezeichnung	BSL 50 K307-TS 230/240V 50Hz BC1-118
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	6
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	6
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8727900940398
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8727900940404
12 NC	913700281426
Nettogewicht pro Stück	1.230 kg

Abmessungsskizzen



Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	B1 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)
BSL 50 K307-TS 230/240V 50Hz BC1-118	-	-	-	-	-

Abmessungsskizzen



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2011, Mai 4
Vorläufige Daten