



Primaline Halogen Transformatoren

Primaline 150 230-240V 50/60HZ

Primaline ist ein elektronischer Halogen-Transformator für Niedervolt-Halogenlampen. Dieses überaus leistungsfähige Gerät ist mit einem Überlast- und Kurzschlusschutz ausgestattet und entspricht den IIEC- und ENEC-Standards.

Produkt Daten

• General Information

Typ Version	mk2
Lampentyp	LV Halogen
Lampenzahl	3 piece/unit

• Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	230 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50-60_1 Hz
Eingangsleistung (Nom)	70-150 W

• Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (Nom)	65 °C
Maximum T-Gehäuse (max.)	80 °C

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Zeichen & Zertifikate	SELV CE ENEC Zertifikat
-----------------------	-------------------------------

• Produktdaten

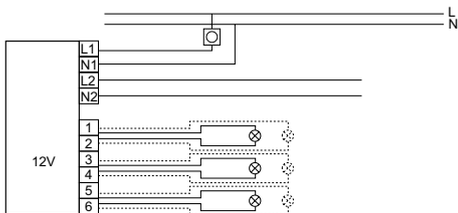
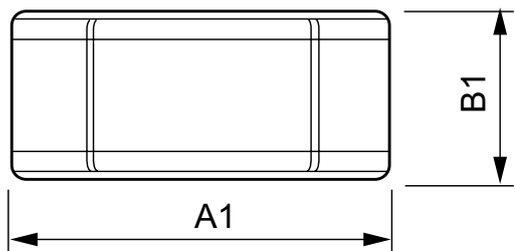
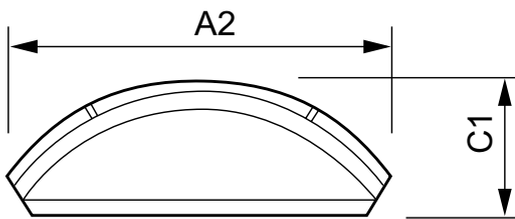
Gesamt-Produktcode	871150091270130
Bestell-Produktname	Primaline 150 230-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500912701
Bestellcode	91270130
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
Material-Nr. (12NC)	913700627791
Nettogewicht (Einzelteil)	0.200 kg

Hinweise

- Transformer is not suitable for DC operation

PHILIPS

Abmessungsskizzen



Primaline 150 230-240V 50/60Hz

Product	C1	A1	B1
Primaline 150 230-240V 50/60Hz	33 mm	145 mm	51 mm



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) 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

2015, Dezember 24
Änderungen vorbehalten