



Primaline Halogen Transformatoren

Primaline 70 230-240V 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	2 piece/unit

• Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	230 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50-60, 1 Hz
Eingangsleistung (Nom)	35-70 W

• Temperaturkenndaten

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

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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

• Produktdaten

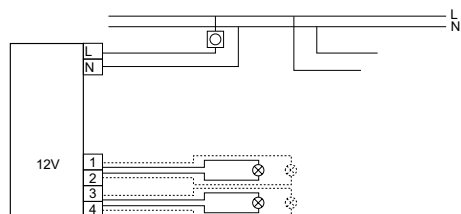
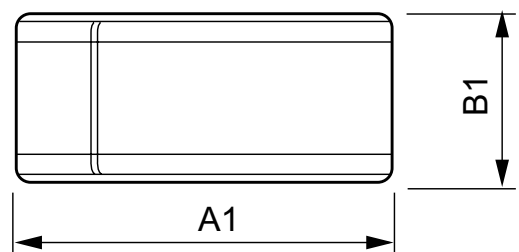
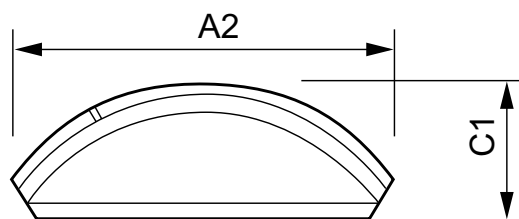
Gesamt-Produktcode	871150091266430
Bestell-Produktname	Primaline 70 230-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500912664
Bestellcode	91266430
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
Material-Nr. (12NC)	913700627591
Nettogewicht (Einzelteil)	0.120 kg

Hinweise

- Transformer is not suitable for DC operation

PHILIPS

Abmessungsskizzen



Primaline 70 230-240V 50/60Hz

Product	C1	A1	B1
Primaline 70 230-240V 50/60Hz	33 mm	110 mm	45 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