



# Certaline Halogen Transformatoren

Certaline 150W 230-240V 50/60Hz

Elektronischer Transformator für Niedervolthalogen- sowie kompatible LED-Lampen Erhältlich in 3 Ausführungen: 60 W, 105 W und 150 W

## Produkt Daten

### • General Characteristics

Abgeschätzte Anzahl von Lampen	3 piece
Systemleistung	50-150
Abgeschätzter Lampentyp	LV Halogen
Netzspannung	230-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Lebensdauer 90%.....	20000 hr

### • Operating Characteristics

Energieverbrauchsbe- reich	50-150 W
Ballast Efficiency Factor	0.95 -

### • Temperature Characteristics

T-case life	65 C
T-case maximum	75 (max) C

### • Approval & Application Chars

Prüfzeichen	VDE / SELV
CE Kennzeichnung	Yes

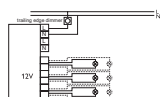
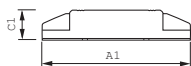
### • Product Dimensions

Länge A1	180.0 mm
Breite B1	46.0 mm
Höhe C1	36.0 mm

### • Product Data

Bestellnummer	913852 30
Produktcode	871150091385230
Produktname	Certaline 150W 230-240V 50/60Hz
Bestellbezeichnung	Certaline 150W 230-240V 50/60Hz
Anzahl pro Verpa- ckung	1
Verpackungskonfigu- ration	50
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	50
Barcode auf Verpa- ckung (EAN1)	8711500913852
Barcode auf Umver- packung (EAN3)	8711500913869
12 NC	913700634091
Nettogewicht pro Stück	0.245 kg

## Abmessungsskizzen



Product	A1 (Norm)	B1 (Norm)	C1 (Norm)
Certaline 150W 230-240V 50/60Hz	180.0	46.0	36.0



© 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](http://www.philips.com/lighting)

2011, Mai 4  
Vorläufige Daten