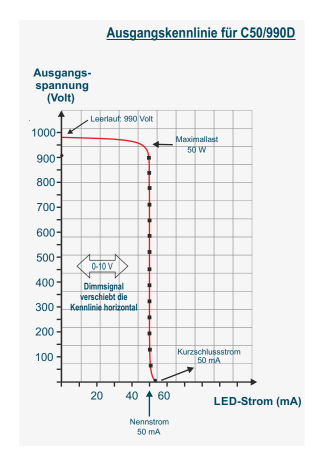
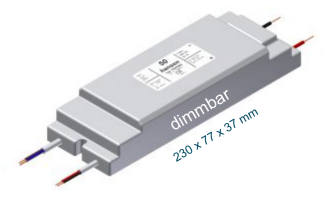


## LED-Converter C50/990D

Allgamaina Angahani	
Allgemeine Angaben: Schutzart	15.07
	IP 67
Schutzklasse	<u> </u>
Konformität	CE
Betriebsstemperatur	-25°C bis +55°C
Betriebsart	Konstantstrom
Dimmbar	ja / 0 - 10 V DC
LED Anzahl weiß	max. 300 LEDs
LED Anzahl blau, grün	max. 280 LEDs
LED Anzahl rot, gelb, orange	max. 430 LEDs
Artikelnummer	5 2599 051
Elektrische Angaben:	
Eingangsspannung	180 - 230 V (±10%) / 50/60Hz
Stromaufnahme	max. 0,3 A
Betrieb über Notstrom	ja / 250 - 350 V DC
Ausgangsspannung	max. 990 V DC
Ausgangsstrom	0 - 50 mA (± 5%)
Ausgangsleistung	max. 50 W
Steuereingang	0 - 10 V DC (Strombedarf 20 μA)
	Steuereingang offen 100% Leistung
	Steuereingang gebrückt 0% Leistung
Ausgangsschutzsicherung	elektronisch
Galvanische Trennung	ja
Kurzschlussschutz	ja
EMV Konformität	EN55015, EN61000-3-2 Klasse C, EN61000-3-3
EMV Schutz	En61547 (Surge 2 KV)
Mechanische Angaben:	
Gewicht	1.000 g
Gehäusematerial	Hart-PVC
Brandschutzklasse	B1 (nach DIN 4102)
Größe ( LxBxH )	230 x 77 x 37 mm
Gehäusefarbe	weiß





Alle Angaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von +25°C



CE

Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: Dezember 2018 C50-990D/12/2018

