



## ABC TECHNOLOGY INTERNATIONAL GMBH

---

### ABC TECH SMD 600-10W (60 cm Länge) T10



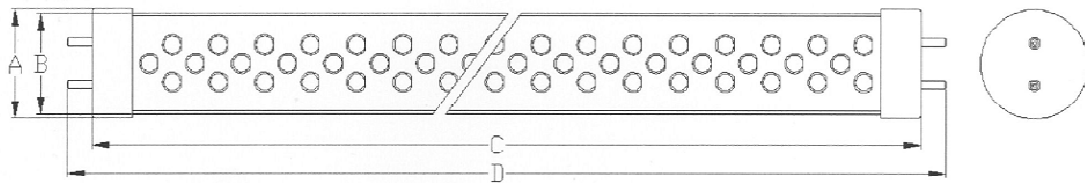
#### Produktvorteile:

- Anzahl SMD 156 (Power Chip)
- Bestückung: 3-Reihig
- Sockel: PC, G13 (T10)
- Abstrahlwinkel 160°
- bis zu 1050 Lumen
- Soft-Start-Schaltung, die Stromspitzen beim Einschalten verhindern
- Stromversorgungseinheit (PSU) Effizienz: > 85 %
- Power Faktor (PF) > 90 %
- Total Harmonic Disortion (THD): < 20 %
- Farbindex (Ra): > 85
- Farbtemperatur:
  - Warmlicht: 2800K-3500K
  - Normallicht: 3800K-4500K
  - Taglicht: 5800K-6500K
- Stromspannung: AC 200V-280V 90V-140V 100-240V
- Frequenz: 50~60 Hz
- Raumtemperatur: 25° C
- Lagerungstemperatur : -20° C bis 50° C
- Luftfeuchtigkeit: 10 % bis 80 %
- LED Anschlussstemperatur: ~ 65° C
- Betriebstemperatur: -20° C bis 40° C
- stoßsicher und rüttelfest, kein durchlaufender Stromfluss
- kein Quecksilber, kein Blei, keine UV-Strahlen, kein Sondermüll
- beim Einschalten sofort 100 %-ige Leuchtkraft verfügbar, kein Flackern
- Energieersparnis ca. 80 % (unter Berücksichtigung des Vorschaltgerätes)
- Stark verringerter Schadstoffausstoß ( CO<sup>2</sup> und Schwefel)
- geringe Wärmeentwicklung
- Mittlere Lebensdauer: ca. 50.000 Std.
- schnelle Amortisation
- Material: Polycarbonat, Aluminium, sicher und beständig
- Zulassung RoHS, CE

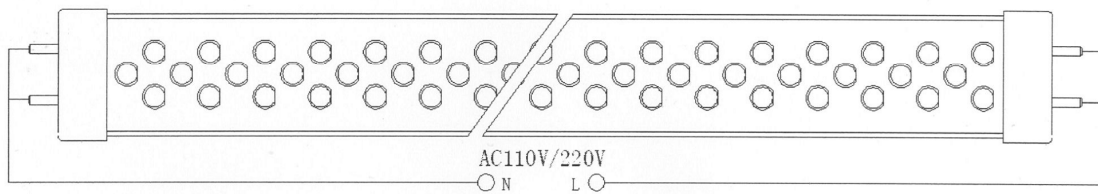


**ABC TECHNOLOGY INTERNATIONAL GMBH**

■ Size :



Model	(A)	(B)	(C)	(D)	Base Type	Polycarbonat-gehäuse
Neo-T10-10W	32mm	30mm	590mm	605.5mm	G13	Transparent mit feinen Streifen

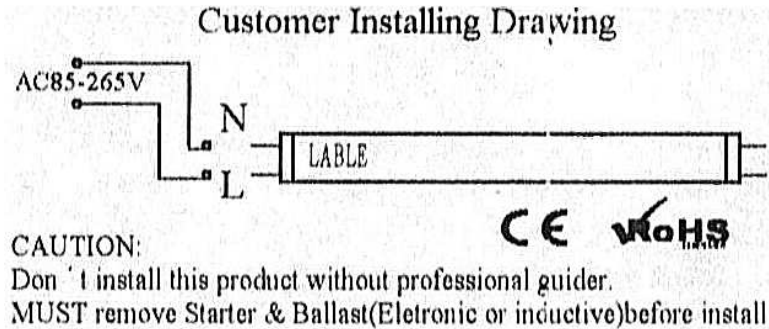


Produkt	Watt / Leistung	Kelvin	Beleuchtungsstärke in LUX						Lumen	Abstrahlwinkel
			0.5	1	1.5	2	3	m		
Neo-T10-10W	10W	6000K	600	250	120	68	35	LUX	1050lm	160°



## ABC TECHNOLOGY INTERNATIONAL GMBH

### Schaltplan



### Installation

1. Entfernen oder überbrücken Sie das Vorschaltgerät
  2. Tauschen Sie den Starter und entfernen Sie die Drossel/Entstörkondensator, falls vorhanden.
  3. Lassen Sie den Umbau immer durch einen Fachmann vornehmen! (Siehe unsere AGB)
- Anwendungsbereiche: Geschäfte, Schulen, Einkaufszentren, Hallen, Büroräume, etc.

### Verpackung:

Model	Innengröße	Außengröße	Menge	Nettogew./Stück	Nettogew. Gesamt	Gesamtgew.
60cm/10W	Φ33*650mm	21.5*17.5*67cm	20 Stk.	0.3 kg	6 kg	6.6 kg

