Trafo

35-160 VA

TCI professional light applications

XT 160

Elektronischer Trafo





Der "XT 160" ist ein dimmbarer, elektronischer Transformator der als Ersatz für Ringkerntransformatoren dient. Die Bohrung in der Mitte des Trafos ermöglicht die Montage an den vorhandenen Befestigungspunkten der Leuchte.

Beispiele:

•	
z.B. 8 x 20W Halgen	<u>lecelele</u>
z.B. 4 x 35W Halogen	
z.B. 3 x 50W Halogen	

160VA - Elektronischer Transformator - rund

Dimmbar 🦳

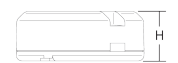


Geeignet für Halogenlampen 35-160W



Anschlussplan:



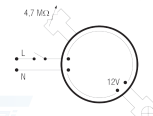


Technische Daten:

- Leistung: 35 ~ 160VA
- Eingangsspannung: AC 230 ~ 240V

Maffei GmbH Industrievertretung

- Frequenz: 50...60 Hz
- Überhitzungs-, Kurzschluss-, Netzüberspannungs- und Überlastungsschutz
- EN55015, EN61000-3-2, EN61347-1, EN61347-2-2, EN61547, VDE0710-T14



Artikel		EAN strievertres	ArtNr.	Watt	Spannung	Temp. °C	λС	7	L1	Ø mm	H mm	Gewicht	VE
XT 160	NEW	8010703450943	137058	35 - 160	12V	0+45	0,96		97	90	35	170	45
	Irrtimer und Änderungen vorhehalten												

www.maffei-gmbh.de

Trafo