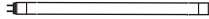


230 V ELEKTRONISCHE VORSCHALTGERÄTE

LUVT Technische Informationen

ELECTRONIC BALLAST

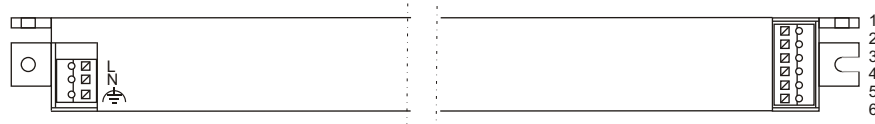
Technical Information

Bestellnummer Part number	LUVT 4020 L8G 230		
Kunden Artikel Nr. Customer article no.	---		
Leuchtstofflampe Fluorescent lamp	1x ZL40/395 40W 800mA 		
Netzspannung Input voltage	230 V		
Netzfrequenz Line frequency	50/60 Hz		
Spannungsbereich Voltage range	AC: 198 - 254 V		
Netzstrom Line current	190 mA		
Leistungsfaktor Power factor	0,96		
Systemleistung System performance	42 W		
Betriebsfrequenz Operating frequency	46 kHz		
ta - Umgebungstemperatur ta - Ambient temperature	+5°C ... +50°C		
tc - Punkt - Temperatur tc - Point - temperature	70°C		
Lampenstart / Lamp start Zündzeit / ignition time	Kaltstart / instant start		
U out	250 V		
Sicherheit Safety	EN 61347-1 EN 61347-2-3		
Funkentstörung RFI protection	EN 55015		
Störfestigkeit Immunity	EN 61547		
Oberschwingungen Harmonics	EN 61000-3-2		
Energie-Effizienz-Index Energy Efficiency Index	EEI = A2		
Schutzbeschaltung Protective circuit	leerlauf- und verpolungssicher, kurzschlußfest, Abschaltung bei defekter Lampe no load, wrong polarity, short circuit, deactivated lamp		
Prüfzeichen / approval	---		

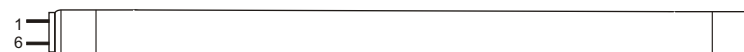
Bauform / Design Abmessungen / Dimensions	L8 Kunststoffgehäuse / plastic case	Länge x Breite x Höhe length x width x height 373,0 x 28,0 x 28,5 mm	Lochabstand / Bohrung Hole spacing / Drilling 363,5 mm / 4,2 mm	Anschluhinweise/Connection details - Anschluleitung: so kurz wie mglich - Connecting cable: as short as possible
---	--	---	--	--

Zeichnung nicht mastablich
Drawing not to scale

EVG / Ballast



Lampe / Lamp



X:\Vertrieb EVG\EVGPDF\EVL