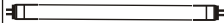


# 24 V LUVT

# ELEKTRONISCHE VORSCHALTGERÄTE Technische Informationen

# ELECTRONIC BALLAST Technical Information

Bestellnummer / Part number	LUVT 0814LPG24			
Kunden Artikel Nr. / Customer article no.	---			
Leuchtstofflampe Fluorescent lamp	1x T16 8W 			
Betriebs(Bemessung)spannung rated input voltage	24V (DC)			
Netzfrequenz mains frequency	---			
Spannungsbereich input voltage limits	DC: 21 ... 29 V			
Betriebsstrom input current	400 mA			
----	---			
Betriebsfrequenz Operating frequency	ca. 32 kHz			
Systemleistung System power	14 W			
Umgebungstemperatur Ambient temperature	+5°C ... +50°C			
Tc -Punkt - Temperatur Point - temperature	70°C			
Lampenstart / Lamp start Warmstart / Warm start Zündzeit / ignition time	<= 1 s			
<b>U</b> out	280 V			
---	---			
---	---			
---	---			
Schutzbeschaltung Protective circuit	leerlauf- u. verpolungssicher, kurzschlußfest, Abschaltung bei defekter Lampe no load, wrong polarity, short circuit, deactivated lamp			
---	---			
Funkentstörung RFI protection acc to	EN 55015			
Störfestigkeit immunity acc to	EN 61547			
---	---			
---	---			
Energie-Effizienz-Index EEI Energy Efficiency Index EEI	A2			
---				
---				
<b>Bauform / Design</b> Abmessungen/Dimensions	<b>LP</b>	Länge x Breite x Höhe length x width x height <b>143,0 x 22,5 x 23,5 mm</b>	Lochabstand / Bohrung Hole spacing / Drilling <b>133,5 / 4,2 mm</b>	<b>Anschlußhinweise / Connection details:</b> - Anschlußleitung: so kurz wie möglich - Connecting: keep wire as short as possible

## EVG



## Lampe

