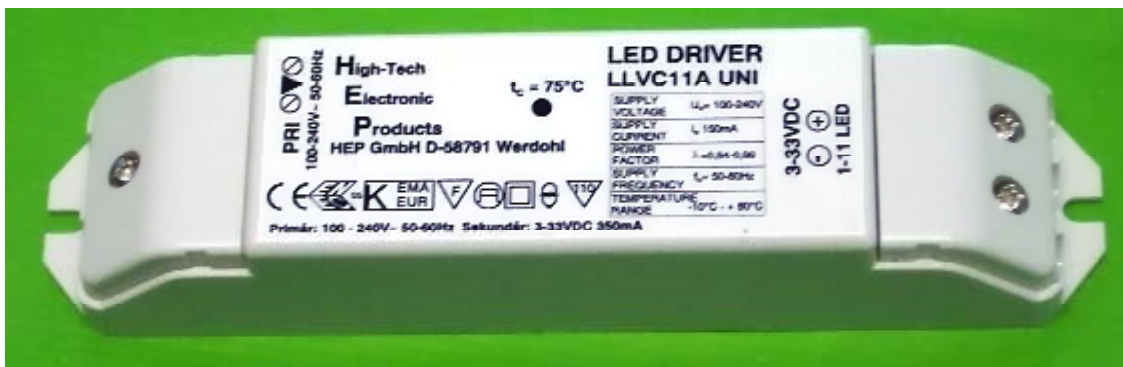


LED DRIVER

für Netzspannungen von 100-240V
for mains voltages of 100-240V
para tensiones de red de 100-240V



Konstantstromquelle

- Konstanter Ausgangsstrom 350mA

Teillastbereich

- Für 1-11High power LED

Kurzschlusschutz

Überlastschutz

Constant current source

- Constant output current 350mA

Shared load operation

- For 1-11High power LED

Short circuit protection

Overload protection

Fuente de corriente constante





- Corriente de salida constante de 350mA

Funcionamiento con carga parcial

- Para 1-11High power LED

Protección contra cortocircuitos

Protección contra sobrecarga

Best.-Nr.: Order No.: No ped.:	LLVC11A UNI	LLVC11AT UNI
Teillastbereich Shared load operation Funcionamiento con carga parcial	1-11 High power LED in Serie 1-11 High power LED in series 1-11 High power LED en serie	
Sekundärspannung Secondary voltage Tensión secundaria	3-33VDC	
Nennspannung Rated voltage Tensión nominal	100-240V~	
Netzfrequenz Mains frequency Frecuencia de red	50-60Hz	
Kurzschlusschutz Short circuit protection Protección contra cortocircuito	ja yes si	
Überlastschutz Overload protection Protección contra sobrecarga	ja yes si	
Temperaturschutz Thermal protection Protección térmica		ja yes si
Schutzklasse Protection class Grado de protección	II	
Abmessungenn L x B x H Measurements l x w x h Dimensiones L x A x H	167 x 38 x 29,5mm	
Prüf-/ Kennzeichen Approbations Homologaciones	   	

Anschaltbild
Circuit diagram
Diagrama de circuito

