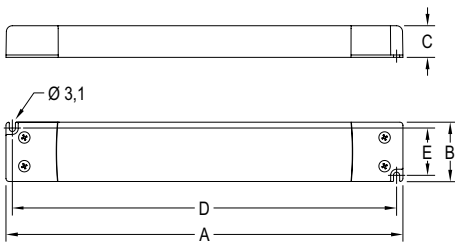


LV-S-C2

AC 50...60Hz

Constant voltage control gears up to 75W. IP20 Equipos de alimentación de tensión constante hasta 75W. IP20



IP20 equipment.
Class II electrical protection.
Equipped with terminal covers.
Cable lock with screws.
Suitable for constant voltage LED modules.
Indoor use.
SELV.
High performance.
Low ripple and noise.
Short circuit protection.
Overload protection.
Nominal lifetime at max. tc allowed: 30.000 h.
Output voltage tolerance $\pm 5\%$.

Additional information at www.elt.es/en

Equipos IP20.
Protección eléctrica Clase II.
Equipados con cubre-clemas.
Tapa cables de fijación tornillo.
Para módulos LED de tensión constante.
Uso interior.
SELV.
Alto rendimiento.
Baja tensión de rizado y ruido.
Protección contra cortocircuitos.
Protección contra sobrecargas.
Vida útil a máxima tc permitida: 30.000 h.
Tolerancia tensión de salida $\pm 5\%$.

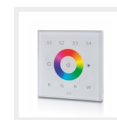
Más información en www.elt.es

Technical characteristics / Características técnicas

Ref. No.	Nominal input voltage Tensión nominal de entrada	Permitted output power range / Rango de potencia de salida permitido W*	Output voltage DC Tensión de salida DC	Output current DC Corriente de salida DC	Power factor Factor de potencia	Max. temp. at tc point Temp.máx. envolvente	Operating temp. Temp. funcionamiento	Dimensions Dimensiones					
								Vac	Vdc	A	λ	tc (°C)	ta (°C)
LV 45/24-S-C2	9907131	205-240V	0... 45	24	1,870	0,90	80	-20...+45	251	30	16	244,7	23,6
LV 75/24-S-C2	9907132	200-240V	40... 75	24	3,125	0,90	85	-20...+45	304,6	30	16,7	298,2	23,6

* Range covered by the EC Declaration of product Conformity / Rango cubierto por la Declaración de Conformidad CE del producto

Accessories / Accesorios



See control systems
Ver sistemas de control



Logistical data
Datos logísticos
www.elt.es

