

FUENTES

PSU



Get READY

157 TECSOLELED

Desde una posición líder y asentada en el mercado, nuestras fuentes de alimentación cuentan con unos estándares óptimos para instalaciones lumínicas.

From a leading, established position on the market, our power supplies boast optimal standards for lighting installations.



- Protección frente a sobre carga
- Alta eficiencia superior al 85%
- Regulación suave y sin parpadeos
- No requiere carga mínima

- Protection against power surges
- High efficiency above 85%
- Smooth regulation without flickering
- Does not require a minimum charge



Fiabiles y versátiles
Reliable and versatile

Los modelos de la familia IGNIS cuentan con regulación DALI (Protocolo IEC 62386) o regulación por corte de fase TRIAC o ELV (inicio y fin de fase).



Models in the IGNIS Family are DALI regulated IEC 62386 protocol) or TRIAC or ELV phase-cut-regulated (phase beginning and end).

Aquellas fuentes con regulación DALI también son regulables intercalando un pulsador en la fase que las alimenta.



Power supplies with DALI regulation can also be regulated by inserting a push-button on the phase feeding them..

En los modelos de más potencia, se combina regulación DALI y 3in1.



More powerful models combine DALI and 3in1 regulation.

TSL LDR Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250630	LDR 40-12 DA	12 V	40 W	DALI+Push	137 x 82 x 31 mm
09250622	LDR 40-12 TR	12 V	40 W	TRIAC	137 x 82 x 31 mm
09250631	LDR 40-24 DA	24 V	40 W	DALI+Push	137 x 82 x 31 mm
09250623	LDR 40-24 TR	24 V	40 W	TRIAC	137 x 82 x 31 mm



20
IP

3
GARANT.
WTY

TSL NGD Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250632	NGD 75-12 DA	12 V	75 W	DALI+Push	203 x 54 x 33 mm
09250624	NGD 75-12 TR	12 V	75 W	TRIAC	203 x 54 x 33 mm
09250633	NGD 75-24 DA	24 V	75 W	DALI+Push	203 x 54 x 33 mm
09250625	NGD 75-24 TR	24 V	75 W	TRIAC	203 x 54 x 33 mm

20
IP

3
GARANT.
WTY



Tira Strip

Acc.

Silic.

SWL

Circ.

Perf. Prof.

Lite

Pro

Work

Curve

Julia

Track

Arqu. Arch.

Prod.

Deco.

Mod.

Cont.

TSL BQR Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250636	BQR 200-12 DA	12 V	200 W	5in1	310 x 60 x 45 mm
09250628	BQR 200-12 TR	12 V	200 W	TRIAC	310 x 60 x 45 mm
09250637	BQR 200-24 DA	24 V	200 W	5in1	310 x 60 x 45 mm
09250629	BQR 200-24 TR	24 V	200 W	TRIAC	310 x 60 x 45 mm

20
IP

3
GARANT.
WTY



5in1 | Regulación DALI, 1-10V, pulsador, resistencia o PWM 10V / DALI, 1-10V, push, resistance or PWM 10V dimming

TSL SCN Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250874	SCN 30-24	24 V	30W	NO	149 x 40,4 x 26,7 mm N
09250737	SCN 60-24	24 V	60 W	NO	170 x 44,5 x 28,2 mm
09250738	SCN 100-24	24 V	100 W	NO	179,4 x 62,5 x 30,6 mm
09250739	SCN 150-24	24 V	150 W	NO	179,4 x 62,5 x 30,6 mm



20
IP

3
GARANT.
WTY

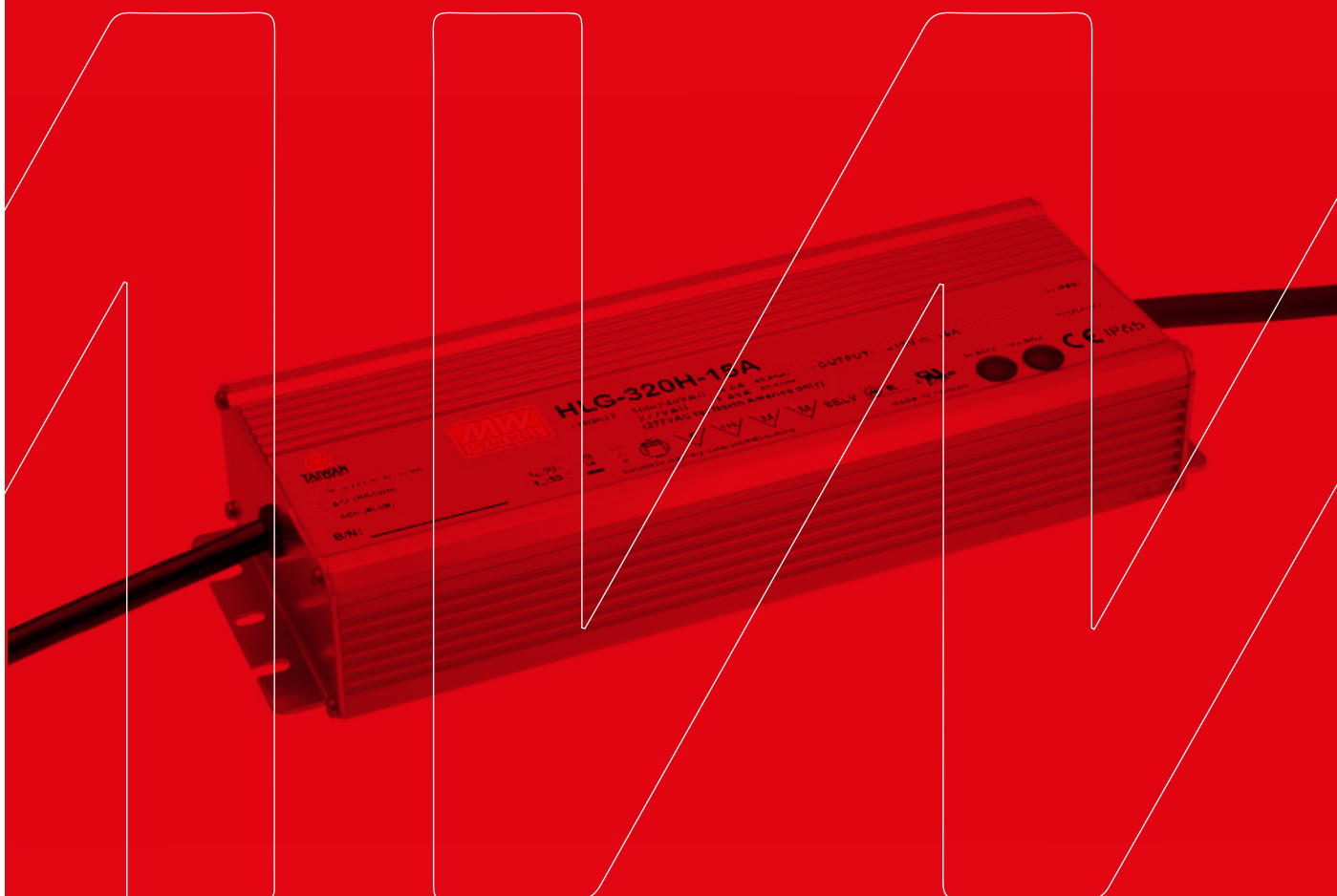
Fuen. PSU



Meanwell ha conseguido crear una serie de modelos robustos, sólidos y fiables que cuentan con las más importantes certificaciones mundiales.



Meanwell has created a series of robust, solid, reliable models that have been awarded the most important global certifications.



TSL HLG Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250474	HLG 185-12	12V	156 W	NO	228 x 68 x 38,8 mm
09250118	HLG 185-12 B	12V	156 W	3in1	228 x 68 x 38,8 mm
09250285	HLG 240H-12	12V	192 W	NO	244,2 x 68 x 38,8 mm
09250087	HLG 240H-12 B	12V	192 W	3in1	244,2 x 68 x 38,8 mm
09250420	HLG 320H-12	12V	264 W	NO	252 x 90 x 43,8 mm
09250088	HLG 320H-12 B	12V	264 W	3in1	252 x 90 x 43,8 mm
09250318	HLG 185-24	24V	187,2 W	NO	228 x 68 x 38,8 mm
09250112	HLG 185-24 B	24V	187,2 W	3in1	228 x 68 x 38,8 mm
09250075	HLG 240H-24	24V	240 W	NO	244,2 x 68 x 38,8 mm
09250201	HLG 240H-24 B	24V	240 W	3in1	244,2 x 68 x 38,8 mm
09250076	HLG 320H-24	24V	320 W	NO	252 x 90 x 43,8 mm
09250095	HLG 320H-24 B	24V	320 W	3in1	252 x 90 x 43,8 mm
09250528	HLG 480H-24	24V	480 W	NO	262 x 125 x 43,8 mm N
09250556	HLG 480H-24 B	24V	480 W	3in1	262 x 125 x 43,8 mm N
09250506	HLG 185H-48	48V	187,2 W	NO	228 x 68 x 38,8 mm N
09250740	HLG 240H-48	48V	240 W	NO	244,2 x 68 x 38,8 mm
09250571	HLG 320H-48	48V	321,6 W	NO	252 x 90 x 43,8 mm

3in1 | Regulación 1-10V, resistencia o PWM 10V / 1-10V, resistance or PWM 10V dimming



TSL IDLV Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250557	IDLV 45-12	12 V	36 W	3in1	120 x 75 x 25 mm
09250559	IDLV 65-12	12 V	50 W	3in1	130 x 75 x 25 mm
09250558	IDLV 45-24	24 V	45 W	3in1	120 x 75 x 25 mm
09250560	IDLV 65-24	24 V	57,6 W	3in1	130 x 75 x 25 mm

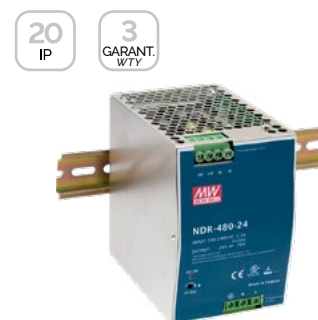
3in1 | Regulación 0-10V, resistencia o PWM 10V / 0-10V, resistance or PWM 10V dimming



TSL NDR Family

Industrial

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250487	NDR 75-12	12 V	75,6 W	NO	32 x 125,2 x 102 mm
09250488	NDR 120-12	12 V	120 W	NO	40 x 125,2 x 113,5 mm
09250490	NDR 75-24	24 V	76,8 W	NO	32 x 125,2 x 102 mm
09250367	NDR 120-24	24 V	120 W	NO	40 x 125,2 x 113,5 mm
09250368	NDR 240-24	24 V	240 W	NO	63 x 125,2 x 113,5 mm

Tira
Strip

Acc.

Silic.

SWL

Circ.

Perf.
Prof.

Lite

Pro

Work

Curve

Julia

Track

Arqu.
Arch.

Prod.

Deco.

Mod.

Cont.

Fuen.
PSU

TSL APV Family

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250680	APV 8-12E	12 V	8,04 W	NO	60 x 30 x 23,5 mm N
09250056	APV 16-12	12 V	15 W	NO	77 x 40 x 29 mm
09250543	APV 8-24E	24 V	8,16 W	NO	60 x 30 x 23,5 mm N
09250064	APV 16-24	24 V	16 W	NO	77 x 40 x 29 mm



42
IP

3
GARANT.
W7Y

Industrial

TSL HDR Family

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250481	HDR 30-12	12 V	24 W	NO	35 x 90 x 54,5 mm
09250482	HDR 60-12	12 V	54 W	NO	52,5 x 90 x 54,5 mm
09250910	HDR 100-12N	12 V	90 W	NO	70 x 90 x 54,5 mm
09250484	HDR 30-24	24 V	36 W	NO	35 x 90 x 54,5 mm
09250485	HDR 60-24	24 V	60 W	NO	52,5 x 90 x 54,5 mm
09250672	HDR 100-24N	24 V	100,8 W	NO	70 x 90 x 54,5 mm



20
IP

3
GARANT.
W7Y

Industrial

TSL LPV Family

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250069	LPV 20-12	12 V	20 W	NO	118 x 35 x 26 mm
09250070	LPV 35-12	12 V	36 W	NO	148 x 40 x 30 mm
09250050	LPV 60-12	12 V	60 W	NO	162,5 x 42,5 x 32 mm
09250061	LPV 100-12	12 V	102 W	NO	190 x 52 x 37 mm
09250082	LPV 150-12	12 V	120 W	NO	191 x 63 x 37,5 mm
09250065	LPV 20-24	24 V	20 W	NO	118 x 35 x 26 mm
09250066	LPV 35-24	24 V	36 W	NO	148 x 40 x 30 mm
09250054	LPV 60-24	24 V	60 W	NO	162,5 x 42,5 x 32 mm
09250055	LPV 100-24	24 V	100,8 W	NO	190 x 52 x 37 mm
09250083	LPV 150-24	24 V	151,2 W	NO	191 x 63 x 37,5 mm



67
IP

3
GARANT.
W7Y

Industrial

TSL LRS Family

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250380	LRS 35-12	12 V	36 W	NO	99 x 82 x 30 mm
09250240	LRS 50-12	12 V	50,4 W	NO	99 x 82 x 30 mm
09250382	LRS 75-12	12 V	72 W	NO	99 x 97 x 30 mm
09250242	LRS 100-12	12 V	102 W	NO	129 x 97 x 30 mm
09250245	LRS 150-12	12 V	150 W	NO	159 x 97 x 30 mm
09250381	LRS 35-24	24 V	36 W	NO	99 x 82 x 30 mm
09250241	LRS 50-24	24 V	52,8 W	NO	99 x 82 x 30 mm
09250383	LRS 75-24	24 V	76,8 W	NO	99 x 97 x 30 mm
09250244	LRS 100-24	24 V	108 W	NO	129 x 97 x 30 mm
09250243	LRS 150-24	24 V	156 W	NO	159 x 97 x 30 mm



20
IP

3
GARANT.
W7Y

Industrial

TSL PWM Family

Profesional / Professional

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250436	PWM 40-12	12 V	40,08 W	3in1	150 x 53 x 35 mm
09250426	PWM 60-12	12 V	60 W	3in1	150 x 53 x 35 mm
09250260	PWM 90-12	12 V	90 W	3in1	171 x 63 x 37,5 mm
09250261	PWM 120-12	12 V	120 W	3in1	191 x 63 x 37,5 mm
09250384	PWM 40-24	24 V	40,08 W	3in1	150 x 53 x 35 mm
09250233	PWM 60-24	24 V	60 W	3in1	150 x 53 x 35 mm
09250895	PWM 60-24BLE	24 V	60 W	CASAMBI	150 x 53 x 35 mm N
09250930	PWM 60-24DA2	24 V	60 W	DALI2	150 x 53 x 35 mm
09250084	PWM 90-24	24 V	90 W	3in1	171 x 63 x 37,5 mm
09250931	PWM 90-24DA2	24 V	90 W	DALI2	171 x 63 x 37,5 mm N
09250234	PWM 120-24	24 V	120 W	3in1	191 x 63 x 37,5 mm
09250914	PWM 120-24DA2	24 V	120 W	DALI2	191 x 63 x 37,5 mm
09250876	PWM 120-24BLE	24 V	120 W	CASAMBI	191 x 63 x 37,5 mm N
09250896	PWM 200-24	24 V	199,2 W	3in1	195 x 68 x 39,5 mm N
09250897	PWM 200-24DA2	24 V	199,2 W	DALI2	196 x 68 x 39,5 mm N

3in1 | Regulación 0-10V, resistencia o PWM 10V / 0-10V, resistance or PWM 10V dimming



TSL RSP Family

Industrial

Referencia Code	Modelo Model	Tensión Voltage	Potencia Power	Reg. Dimm.	Dimensiones Dimensions
09250072	RSP 200-12	12 V	200,4 W	NO	215 x 115 x 30 mm
09250117	RSP 320-12	12 V	320,4 W	NO	215 x 115 x 30 mm
09250073	RSP 200-24	24 V	201,6 W	NO	215 x 115 x 30 mm
09250074	RSP 320-24	24 V	321,6 W	NO	215 x 115 x 30 mm
09250314	RSP 500-24	24 V	500,4 W	NO	230 x 127 x 40,5 mm N



Tira Strip

Acc.

Silic.

SWL

Circ.

Perf. Prof.

Lite

Pro

Work

Curve

Julia

Track

Arqu. Arch.

Prod.

Deco.

Mod.

Cont.

Fuen. PSU

LS7 TECSOLED

+34 881 924 421
info@tecsoled.com
www.tecsoled.com