

TIRAS LED

Las tiras de LED LAES ofrecen una alternativa para iluminar tramos lineales que requieran de flexibilidad o ajuste a la medida.

Dispone de la mejor tecnología LED y ofrece soluciones de alto rendimiento, grandes ahorros energéticos y larga duración.

Su excelente calidad las dotan de una larga vida y las hacen óptimas para decoraciones, estanterías, comercios y exposiciones.

Posibilidad de regulación mediante los drivers adecuados.



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	24Vdc	Vida útil	50.000h
Potencia W/m	9.6W - 15W - 22W - RGB 14.4W	Ángulo luz	120°
Ra	>80	IP	20 - 67
Temperatura Color	2700K - 3000K - 4000K	Rango temperatura	-10 a 40°C
Montaje	Superficie	Regulación	Según Driver
Medidas corte	Según tira ==> ver tabla	Driver	No Incluido

IP 20

Tipo Led	W/m	Corte	K	°	IP	Regulación	Ref.
SMD 120 LED/m	9.6	5cm	2700	120°	20	Según Driver	998429
SMD 120 LED/m	9.6	5cm	3000	120°	20	Según Driver	998436
SMD 120 LED/m	9.6	5cm	4000	120°	20	Según Driver	998443
SMD 240 LED/m	15	2.5cm	2700	120°	20	Según Driver	998450
SMD 240 LED/m	15	2.5cm	3000	120°	20	Según Driver	998467
SMD 240 LED/m	15	2.5cm	4000	120°	20	Según Driver	998474
SMD 240 LED/m	22	2.5cm	2700	120°	20	Según Driver	998481
SMD 240 LED/m	22	2.5cm	3000	120°	20	Según Driver	998498
SMD 240 LED/m	22	2.5cm	4000	120°	20	Según Driver	998504

TIRAS LED

IP 67

Tipo Led	W/m	Corte	K	°	IP	Regulación	Ref.
SMD 120 LED/m	9.6	5cm	2700	120°	67	Según Driver	998511
SMD 120 LED/m	9.6	5cm	3000	120°	67	Según Driver	998528
SMD 120 LED/m	9.6	5cm	4000	120°	67	Según Driver	998535
SMD 240 LED/m	15	2.5cm	2700	120°	67	Según Driver	998542
SMD 240 LED/m	15	2.5cm	3000	120°	67	Según Driver	998559
SMD 240 LED/m	15	2.5cm	4000	120°	67	Según Driver	998566
SMD 240 LED/m	22	2.5cm	2700	120°	67	Según Driver	998573
SMD 240 LED/m	22	2.5cm	3000	120°	67	Según Driver	998580
SMD 240 LED/m	22	2.5cm	4000	120°	67	Según Driver	998597

RGB - IP 20

Tipo Led	W/m	Corte	K	°	IP	Regulación	Ref.
SMD 120 LED/m	14.4	5cm	RGB	120°	20	Según Driver	998603

RGB - IP 65

Tipo Led	W/m	Corte	K	°	IP	Regulación	Ref.
SMD 120 LED/m	14.4	5cm	RGB	120°	20	Según Driver	998610

COB - IP 20

Ra	W/m	Corte	K	°	IP	Regulación	Ref.
CRI>90	14.4	5cm	3000	120°	20	Según Driver	998627
CRI>90	14.4	5cm	4000	120°	20	Según Driver	998637

DRIVERS LED

V	W	IP	Ref.
24	20	20	997835
24	30	20	997842
24	75	20	997859
24	120	20	997866
24	180	20	997873
24	14	67	998399
24	36	67	998405
24	150	67	998412

DRIVERS REGULADOR LED

Descripción	W	Ref.
Regulador driver DL-DP mini	6-120	998122
Regulador driver 24V DL-DP	144-288	998382

