



## Striplights 96W/ 5m, 120 LEDs/ m, IP66

### Solución flexible

Striplights es una familia de tiras LED flexibles de bajo voltaje para especificación profesional, son ideales para proveer de iluminación lineal con una sutil integración en la arquitectura y que gracias a su versatilidad son una excelente opción de iluminación decorativa e incluso funcional para una gran variedad de proyectos; de forma adicional la oferta incluye distintos perfiles de aluminio que se adaptan a las principales necesidades de instalación e integración en el ambiente arquitectónico, como pueden ser perfiles empotrados, sobrepuestos o suspendidos, instalación en esquinas e incluso pisos.

Certificaciones:

Garantía:



5 años

## Matriz de producto:

Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
RE 6039 AM G

Aplicación	Consec.	TCC	Tensión
RE	6039	AM- 1800K BC- 2700K BF- 6500K	G- 24VCD

Potencia	Flujo luminoso nominal	Corte a	IP
96W	6,000	6 Leds	66
	8,150		
	9,400		

### Datos técnicos generales:

Fuente de luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	6000 - 9400
Eficiencia nominal (lm/W)	84
TCC	1800K/ 2700K/ 6500K
IRC	>80
Ángulo de apertura	120°
Potencia	96W
Tensión	24VCD
Factor de potencia	>0.9
Temperatura de operación	-20 a 45°C
Driver	Remoto (No incluido)
Protocolo de control	ON/OFF (Según drivers disponibles)
Vida promedio/ Tipo de vida	30,000h L80 (Según drivers disponibles)
Material del cuerpo	PCB (Printed Circuit Board)
Material de la óptica/ difusor	Silicón
Color	Blanco
IP	66
IK	05
Tipo de instalación	Sobrepuesto
Fijación	Pegamento 3M auto adherible
Tipo de producto	Tira LED

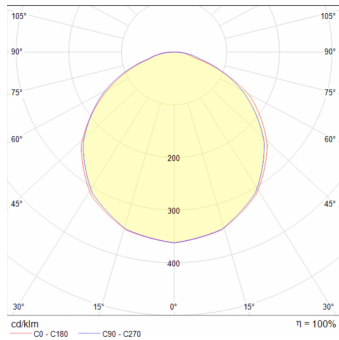
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 6039 AM G	6,000	96	62.50
RE 6039 BC G	8,150	96	84.89
RE 6039 BF G	9,400	96	97.91

## Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
96	0.02 A
96	0.02 A
96	0.02 A

## Fotometrías:



**Striplights RE6039**

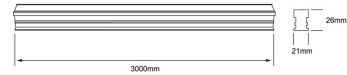
**96W**

## Dimensiones del producto:



**Striplights RE6039**  
**96W**

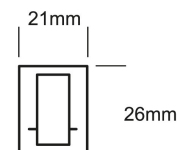
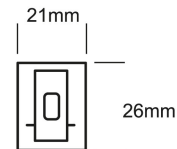
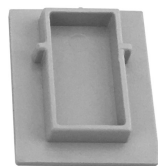
## Accesorios Perfiles:



### Perfil de aluminio para empotrar

Para empotrar en muros y plafón.

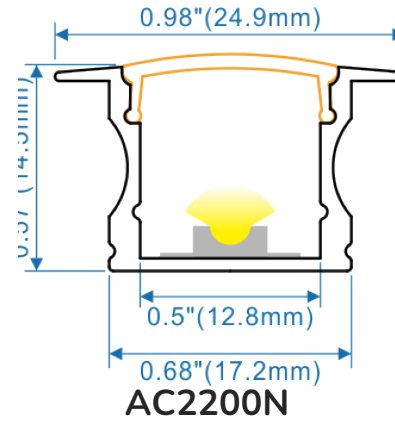
**AC3200S**



### Accesorios para perfil AC2200S

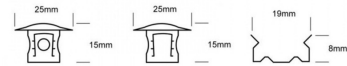
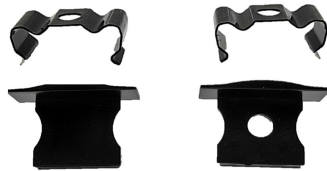
Tapas de plástico y accesorios para empotrar perfil de aluminio

**AC3201**



**Perfil de aluminio 3m para empotrar**

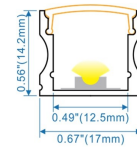
Para empotrar en muros y plafón.



**Accesorios para perfil AC2200N**

Tapas de plástico y accesorios para empotrar perfil de aluminio

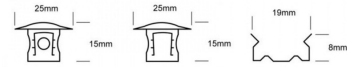
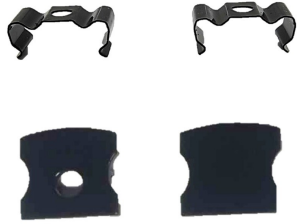
**AC2201**



**Perfil de aluminio 3m para sobreponer**

Para sobreponer

**AC6200N**



### Accesorios para perfil AC6200N

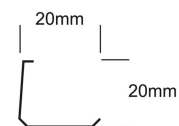
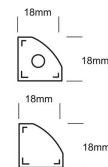
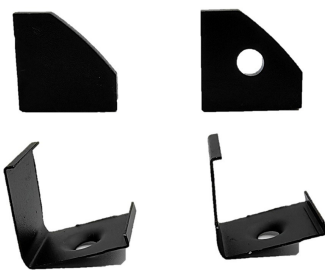
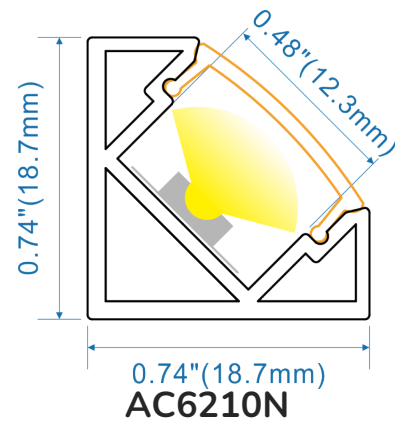
Tapas de plástico y accesorios para sobreponer perfil de aluminio

### AC6201



### Perfil de aluminio para sobreponer

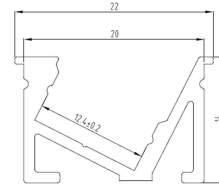
Para sobreponer esquinero



### Accesorios para perfil AC6210N

Tapas de plástico y accesorios para sobreponer perfil de aluminio

### AC6210N



**Perfil de aluminio 3m para Empotrar Color Negro**

**AC6500N**

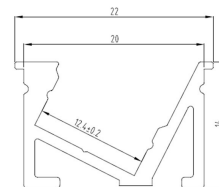
Tipo wallwasher



**Accesorio para perfil wallwasher color negro**

**AC6501N**

Tapas de plástico y accesorios para perfil wallwasher de aluminio



**Perfil de aluminio 3m para Empotrar Color Satin**

**AC6500S**

Tipo wallwasher

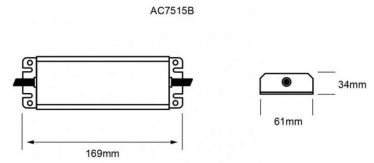


### Accesorio para perfil wallwasher color Satin

Tapas de plástico y accesorios para perfil wallwasher de aluminio

**AC6501S**

### Accesorios Drivers:



### Driver 150W, IP67

Driver Electrónico Ext Satinado / Aluminio Voltaje: 100-277 V~

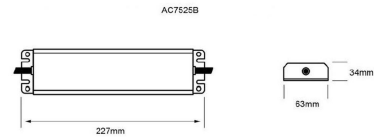
Watts: 250 W IP 67 - 0.9 Kg

**AC7515B**

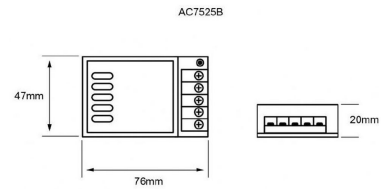


### Driver 250W, IP67

Driver Electrónico Ext Satinado / Aluminio Voltaje: 100-277 V~  
Watts: 250 W IP 67 - 0.9 Kg



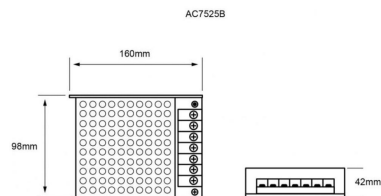
**AC7525B**



**AC7105S**

**Driver 15W, IP20**

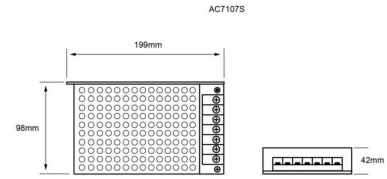
Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts:15 W  
IP 20 - 0.063 Kg Voltaje de salida: 24V



**Driver 60W, IP20**

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 60  
W IP 20 - 0.356 Kg - Voltaje de salida: 24 V

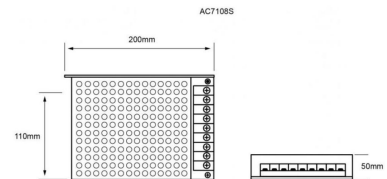
**AC7106**



**AC7107**

**Driver 100W, IP20**

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 100  
W IP 20 - 0.455 Kg - Voltaje de salida: 24 V



**AC7108S**

**Driver 180W, IP20**

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 180  
W IP 20 - 0.575 Kg - Voltaje de salida: 24V

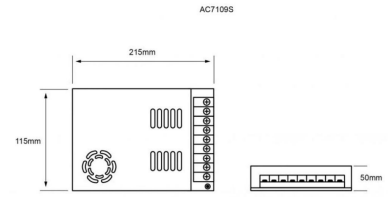
**Accesorios Vector System:**



**Driver 300W, IP20**

Driver Electrónico Int Aluminio Voltaje: 100-277 V~ Watts: 300

W IP 20 - 0.783 Kg - Voltaje de salida: 24 V



**AC7109S**

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)