



**Regletas & carril  
de alumbrado**

**PAS**



**PAS**  
782



**PAS Line**  
784



PAS



### Características del producto

#### Cuerpo

Perfil de aluminio extruido



#### Acabado

Pintado en epoxi-poliéster



#### Sistema óptico

Lente



#### Fuente de luz

LED 4000K, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

#### Vida útil del LED

80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

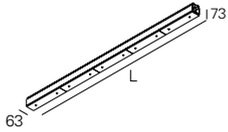


#### Fuente de alimentación

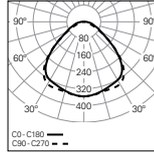
Driver LED 220-240V-50/60Hz incluido

## 01. Seleccionar versión

PAS

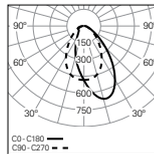


### Óptica simétrica | Ángulo de apertura 90°



W	lm output	lm/W	Lmm	CÓDIGO*
50	8050	161	1436	90770L005♥♣♠000
59	9338	158	1436	90771L005♥♣♠000
100	16100	161	2871	90770L010♥♣♠000
118	18676	158	2871	90771L010♥♣♠000

### Óptica asimétrica



W	lm output	lm/W	Lmm	CÓDIGO*
50	7963	159	1436	90772L005♥♣♠000
59	9237	157	1436	90773L005♥♣♠000
100	15925	159	2871	90772L010♥♣♠000
118	18473	157	2871	90773L010♥♣♠000



\*Sustituya los símbolos para completar el código

**Fuente de alimentación** ▼  
 HF E  
 DALI H

**Color** ▲  
 Blanco W  
 Gris G

**Emergencia** ●  
 No EM 0  
 EM 3h (K3) <sup>1</sup> 3

PAS

• En la longitud de L2871 mm, sólo mitad de la luminaria es equipada con kit emergencia.

## 02. Seleccionar opciones



### Detalles del producto

**OPCIONES** Código

**Cable de alimentación**

• Mediante solicitud.

**Suspensión**

Soporte de fijación para varilla roscada (x2)	910102
Soporte de fijación + gancho rabo de cerdo (x2)	910101
Soporte de fijación + cable suspensión (x2)	910103
Soporte de fijación + gancho para suspensión (x2)	910100



Suspensión

<sup>1</sup> Preparado para telemando.

## PAS Line



### Características del producto

#### Cuerpo

Perfil de aluminio extruido



#### Acabado

Pintado en epoxi-poliéster

230V/50Hz

#### Sistema óptico

Lente



#### Fuente de luz

LED 4000K, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

#### Vida útil del LED

80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

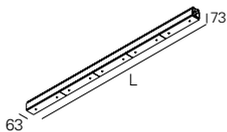


#### Fuente de alimentación

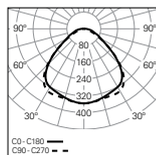
Driver LED 220-240V-50/60Hz incluido

## 01. Seleccionar versión

### PAS Line

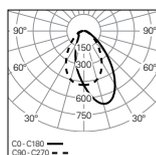


#### Óptica simétrica | Ángulo de apertura 90°



W	lm output	lm/W	Lmm	CÓDIGO*
50	8050	161	1435	90774L005▼▲●000
59	9338	158	1435	90775L005▼▲●000
100	16100	161	2870	90774L010▼▲●000
118	18676	158	2870	90775L010▼▲●000

#### Óptica asimétrica



W	lm output	lm/W	Lmm	CÓDIGO*
50	7963	159	1435	90776L005▼▲●000
59	9237	157	1435	90777L005▼▲●000
100	15925	159	2870	90776L010▼▲●000
118	18473	157	2870	90777L010▼▲●000



\*Sustituya los símbolos para completar el código

Fuente de alimentación	▼
HF	E
DALI	H
HF trifásico	R
DALI trifásico	S

Color	▲
<input type="checkbox"/> Blanco	W
<input type="checkbox"/> Gris	G

Emergencia	●
No EM	0
EM 3h (K3) <sup>1</sup>	3

### PAS Line

- Para la versión suspendida, es necesario pedir suspensiones por separado.
- Para completar una línea, es necesario un Start Kit, cableado de línea continua y kit de unión. Por favor solicítelo por separado.
- En la longitud de L2870 mm, sólo mitad de la luminaria es equipada con kit emergencia.
- Las dimensiones no incluyen el star kit. Incremente 1 mm a la longitud para completar la línea.
- La longitud máxima de línea con un único punto de alimentación es de 30000 mm.

<sup>1</sup> Preparado para telemando.

## 02. Seleccionar opciones

OPCIONES	Código*
<b>Start kit - Tapas inicio/final</b>	
Blanco	921500
Gris	921501
• Dos tapas finales incluidas.	
<b>Cableado línea continua</b>	
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	945660
5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	945760
7 x 1,5 mm <sup>2</sup>	946060
9 x 1,5 mm <sup>2</sup>	948660
11 x 1,5 mm <sup>2</sup>	948860
<b>Kit de unión</b>	
	930800
• Kit de unión en acero cincado.	
<b>Cable de alimentación</b>	
• Mediante solicitud.	
<b>Suspensión</b>	
Soporte de fijación para varilla roscada (x2)	910102
Soporte de fijación + gancho rabo de cerdo (x2)	910101
Soporte de fijación + cable suspensión (x2)	910103
Soporte de fijación + gancho para suspensión (x2)	910100
<b>Módulo ciego</b>	
L1500 mm	992600♣
L3000 mm	992601♣
<b>Proyectos a medida</b>	
• Mediante solicitud.	



\*Sustituya los símbolos para completar el código

**Color** ♣

Blanco W

Gris G



## Detalles del producto



Suspensión

