

## EST/PRISMAPC 12-24V IP65

### ES

**Montaje:** Adosado/Suspendido.

**Fuente de luz:** Módulos lineales LED SMD.

**Sistema óptico:** Difusor resistente a los rayos UVA (sistema de cierres sin clips). Reflector blanco de alta reflexión lumínica.

Temperatura de color 4000K.

Bajo consulta 2700K, 3000K, 5000K, 6000K.

**Distribución luminosa:** Directa.

**Materiales:** Cuerpo: Policarbonato. Reflector: Aluminio. Difusor: Policarbonato prismático longitudinal irrompible. Fijación al techo: Abrazadera de acero inoxidable.

**Acabado:** Cuerpo: Gris con amplia junta de estanqueidad por cordón continuo.



### EN

**Mounting:** Surface/Suspended.

**Light source:** LED linear modules SMD.

**Optical system:** Diffuser resistant to UVA rays (no clips system). White high light reflectance reflector. Temperature color 4000K.

Under request 2700K, 3000K, 6000K.

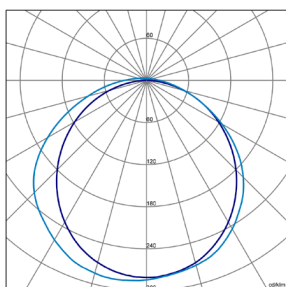
**Light distribution:** Direct.

**Materials:** Body: Polycarbonate. Reflector: Aluminium. Diffuser: Unbreakable longitudinal prismatic polycarbonate. Ceiling fixing: Stainless steel clamp.

**Surface finish:** Body: Grey color with efficient gasket wich is injected into the body.



EST/PRISMAPC-1480 47W 24V



**12-24V DC**

**CORRIENTE CONTINUA DE BAJA TENSION**

**LOW VOLTAGE DIRECT CURRENT**

Bajo consulta, corriente alterna/  
Under request, alternating current



**BAJO CONSULTA/UNDER REQUEST**

Conexión a racor para tubo rígido/  
Connection to rigid pipe fitting

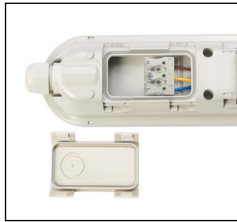


**DISPONIBLE/AVAILABLE**

Kit de suspensión/Suspension kit



CONEXION RAPIDA  
FAST CONNECTION



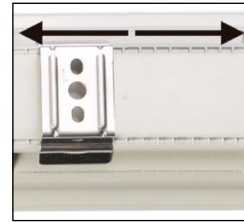
DIFUSOR SIN CLIPS  
NO CLIPS DIFFUSER



MODULOS LED  
LED MODULES



SENCILLA ALINEACION  
EASY TO LINE UP



**DISPONIBLE/AVAILABLE**

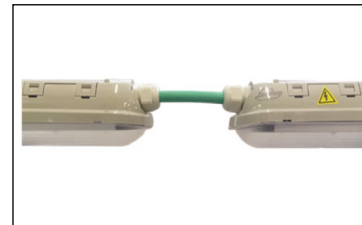
CONECTOR RAPIDO IP-68  
IP-68 FAST CONNECTOR



RAPIDA CONEXION ELECTRICA  
FAST ELECTRICAL CONNECTION

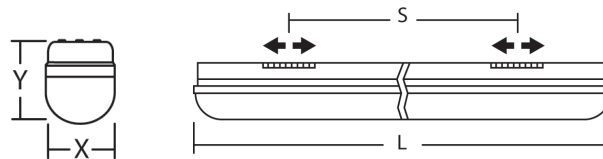


CONEXION DE LUMINARIAS  
CONNECTION OF LUMINAIRES



Realice la conexión/desconexión eléctrica, sin necesidad de abrir las luminarias. Instale varias luminarias y conéctelas rápidamente entre sí, de forma seriada.

Fast electrical connection without opening the luminaire. Easy connection of few luminaires between each other.



|                   | X  | Y  | L    | X       |
|-------------------|----|----|------|---------|
| EST/PRISMAPC 590  | 72 | 61 | 590  | 250-280 |
| EST/PRISMAPC 1180 | 72 | 61 | 1180 | 570-670 |
| EST/PRISMAPC 1480 | 72 | 61 | 1480 | 850-950 |

ESTANDAR/STANDARD



5 AÑOS  
5 YEARS



12V  
DC



24V  
DC



IP 65



IK 09



CLASE III  
CLASS III



50.000h  
L80B10



-40°  
+40°



CRI 80

DISPONIBLE/AVAILABLE



2700K  
3000K  
5000K  
6000K

CONFIGURACION ONLINE  
ONLINE CONFIGURATION



| Código<br>Code | Referencia<br>Reference                     | Kg<br>Kg | Potencia<br>Power | Lúmenes<br>Lumens | Eficiencia<br>Efficiency | CCT (K)<br>CCT (K) |
|----------------|---|----------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| EPN231K8G      | 12V DC EST/PRISMAPC-590-18W 12V 1800Lm/840  | 0,8      | 18W               | 1800              | 100 lm/W                 | 4000               |
| EPN333K6G      | 12V DC EST/PRISMAPC-1180-36W 12V 3600Lm/840 | 1,4      | 36W               | 3600              | 100 lm/W                 | 4000               |
| EPN434K7G      | 12V DC EST/PRISMAPC-1480-47W 12V 4700Lm/840 | 1,8      | 47W               | 4700              | 100 lm/W                 | 4000               |
| EPN241K8G      | 24V DC EST/PRISMAPC-590-18W 24V 1800Lm/840  | 0,8      | 18W               | 1800              | 100 lm/W                 | 4000               |
| EPN343K6G      | 24V DC EST/PRISMAPC-1180-36W 24V 3600Lm/840 | 1,4      | 36W               | 3600              | 100 lm/W                 | 4000               |
| EPN444K7G      | 24V DC EST/PRISMAPC-1480-47W 24V 4700Lm/840 | 1,8      | 47W               | 4700              | 100 lm/W                 | 4000               |

ACCESORIOS DISPONIBLES/AVAILABLE ACCESSORIES

T.COLOR 2700K, 3000K, 5000K, 6000K

SET DE SUSPENSION/SUSPENSION SET

ELECTRIFICACION LC 3 POLOS/ELECTRIFICATION LC 3 PINES