



## E6

ILUMINACIÓN DE  
APARCAMIENTOS Y  
ÁREAS TÉCNICAS

# E6

UNA SOLUCIÓN FIABLE Y ROBUSTA



Aparcamientos, áreas técnicas, sótanos, industria ligera y zonas exteriores cubiertas



Resistente a los gases de escape



IP66 e IK07



Distribución de la luz ideal para techos bajos



Fácil instalación y mantenimiento



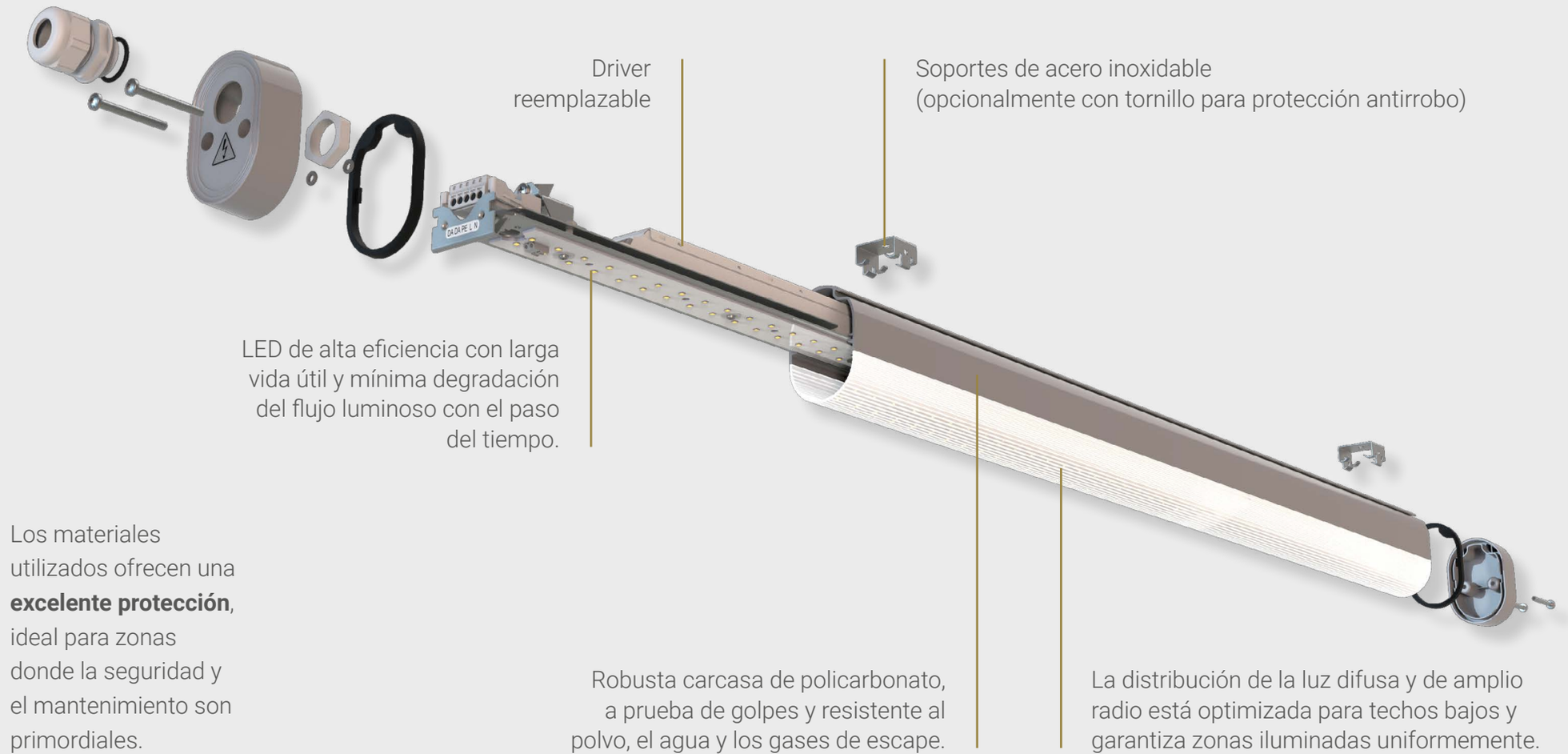
DALI



Larga vida útil

E6

MATERIALES DE MÁXIMA PROTECCIÓN



# E6

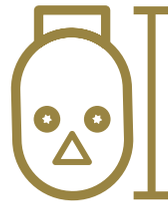
DURADERA, EFICIENTE Y DE BAJO MANTENIMIENTO

ETAP tomorrow's light



## IP66

Resistente al agua,  
con prensaestopas  
premontados



## CARCASA COMPACTA

90 x 56 mm



## ALTA EFICIENCIA

hasta 129 lm/W: alta  
eficiencia para un bajo  
consumo de energía,  
crucial en aplicaciones  
24/7



## LARGA VIDA ÚTIL

99% de mantenimiento de  
la luz @50.000h



## FÁCIL LIMPIEZA

La óptica y la carcasa  
forman un todo sin  
fisuras. El polvo y la  
humedad no tienen  
ninguna oportunidad.

# E6

## FÁCIL INSTALACIÓN EN TRES PASOS

- Un dispositivo compacto y ligero
- Posibilidad de cableado pasante: 3 x 2,5 mm<sup>3</sup> y 5 x 2,5 mm<sup>3</sup>
- Driver reemplazable

### PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN



**1.** fijar los soportes



**2.** encajar la luminaria



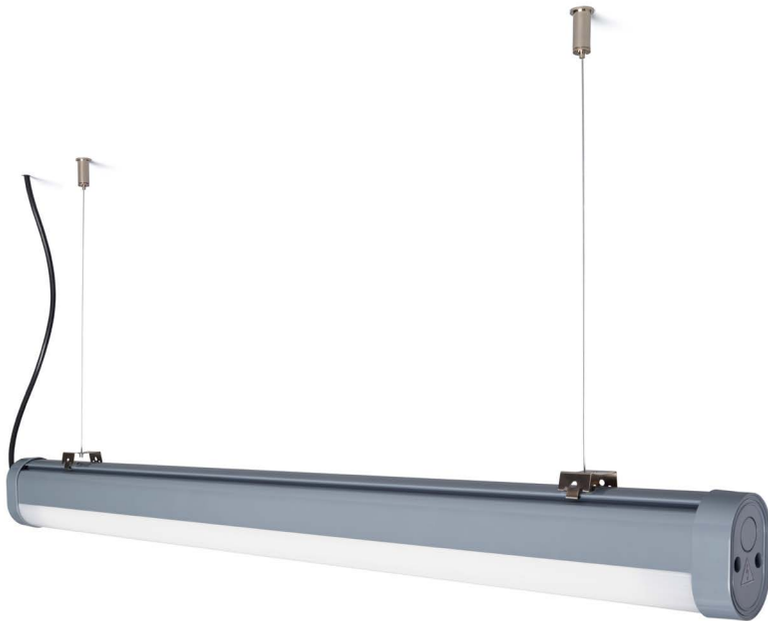
**3.** conectar la luminaria mediante cabezales extraíbles

# E6

UNA SOLUCIÓN PARA CADA ESPACIO

## MONTAJE

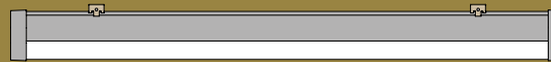
Esta luminaria existe en **versión adosada** para montaje en techo o pared, y también está disponible un **juego de suspensión** (por ejemplo, para espacios altos).



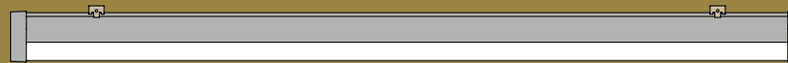
## VERSIONES

E6 existe en **tres longitudes y flujos luminosos:**

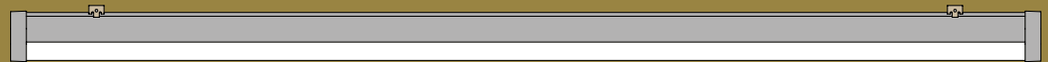
880 mm - 3000 lumen



1260 mm - 4000 lumen



1640 mm - 6000 lumen



# E6

CIRCULARIDAD



**ENDLESS**

### Máxima vida útil:

- Componentes de alta calidad.
- La E6 sigue ofreciendo un flujo luminoso del 99% después de 50.000 horas de funcionamiento (L99B50 @50.000 h).
- Driver de larga duración: 100.000 h. (Tc máx. 65°C).
- 5 años de garantía, driver incluido.



**EFFORTLESS**

### Fácil de mantener y desinstalar:

- E6 se monta con tornillos (no pegados ni soldados).
- El driver -atornillado, no pegado- es fácilmente sustituible.

**Diseñado para futuras reformas y conversiones.**



**WASTELESS**

### Excelente reciclabilidad:

- 37% policarbonato
- 29% acero
- 18% electrónica (LED y driver)
- 4% otros plásticos

**Desarrollado y producido en Bélgica.**

# TOMORROW'S LIGHT

ENDLESS. EFFORTLESS. WASTELESS.



Como miembro activo de The Shift, ETAP se ha comprometido a lograr **una reducción del 55% de las emisiones de CO<sub>2</sub> para 2025.**

Siguiendo la Iniciativa de Objetivos Basados en la Ciencia, nuestro objetivo se establece con el fin de limitar y eventualmente frenar el aumento de la temperatura global y contribuir a una **economía de carbono cero.**

Como pioneros en la oferta de **Circular LaaS**, nos comprometemos a desarrollar productos duraderos con un uso mínimo de recursos naturales vírgenes que sean **fáciles de mantener y renovar.**



Disfrute hoy de la luz del mañana



# E6

## ILUMINACIÓN DE APARCAMIENTOS Y ÁREAS TÉCNICAS



### CONTACTO

✉ [info.es@etaplighting.com](mailto:info.es@etaplighting.com)

☎ +34 91 402 29 17

🌐 [www.etaplighting.com](http://www.etaplighting.com)

### ¿INTERESADO?

Manténgase informado de nuestros desarrollos y actividades suscribiéndose a nuestro boletín.

**SÍ, REGÍSTRATE.**