

## DALI Driver BOKE Ajustable DC3-42V/25-42W/600-1100mA



Driver multicorriente DALI dimable 42w. Regulación con protocolo DALI . Salida de corriente constante, para luminarias LED de 3-42V e intensidad entre 600ma y 1100ma. El driver incorpora filtro EMC, no produce parpadeo (NO FLICKER) y regula de forma fluida y constante la iluminación sin saltos y sin ruido.



### ESPECIFICACIONES

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Potencia            | <b>42W</b>        |
| Alimentación        | <b>AC220V</b>     |
| Entrada             | <b>AC180-264V</b> |
| Salida              | <b>25 - 42W</b>   |
| Amperios (mA)       | <b>600-1100mA</b> |
| Interior-exterior   | <b>Interior</b>   |
| Protección IP       | <b>IP20</b>       |
| Tipo de regulación  | <b>TRIAC</b>      |
| Sistemas de control | <b>DALI</b>       |
| Etiqueta energética | <b>A++</b>        |

#### Referencia

LD1130107

#### Dimensiones del producto

68x103x30mm

#### Dimensiones del packaging

7x11x4cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAAE  
TUV  
ENEC

### DETALLES

La más versátil fuente para cualquier combinación de LEDs desde 25 W hasta 42W.

El DRIVER BOKE permite el ajuste de voltaje y corriente con múltiples valores mediante la combinación de los dip switch incorporados en el driver.

Incluye conexiones para control DALI y microswitch para su configuración.

Sin parpadeo (Flicker Free)

Incluye protecciones para sobrecarga, sobretensión y cortocircuito.

## Ficha técnica

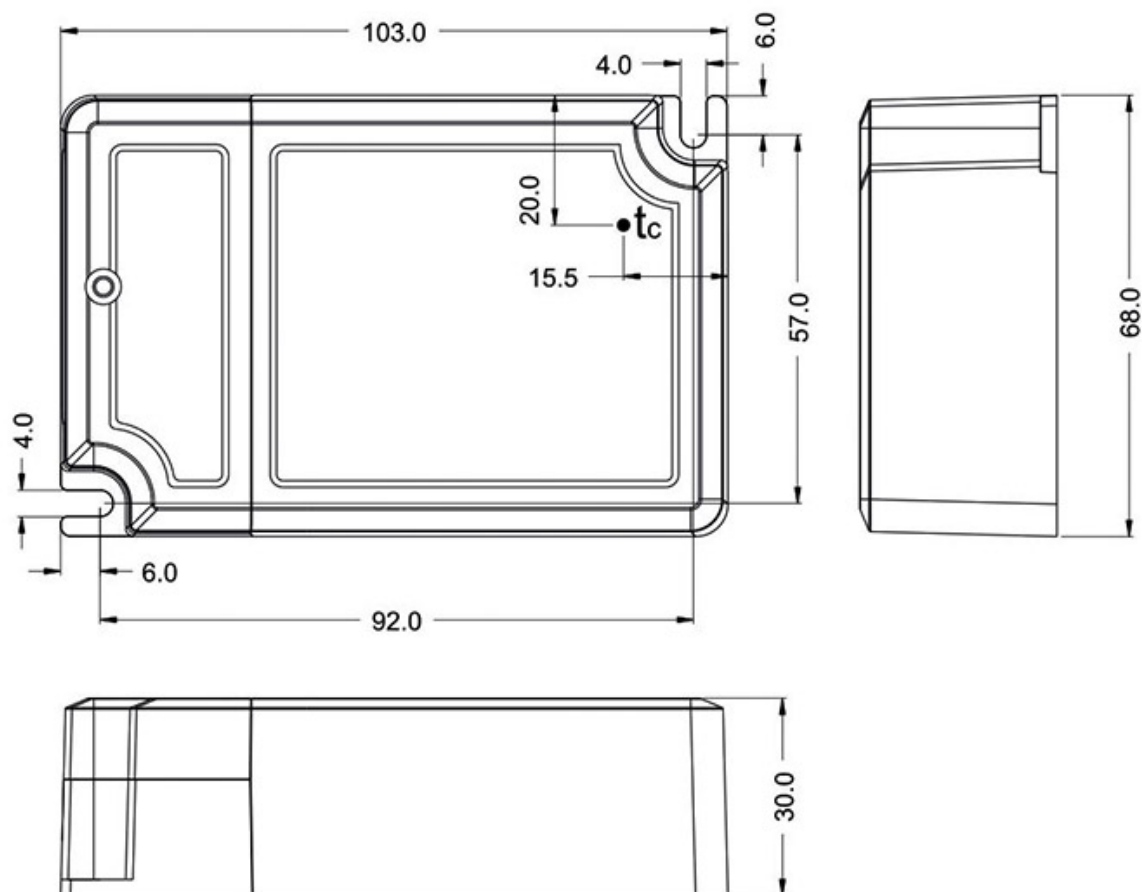
DALI Driver BOKE Ajustable DC3-42V/25-42W/600-1100mA

LEDBOX®

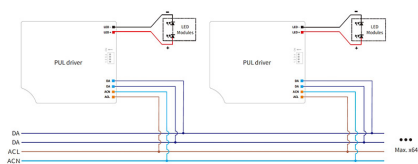
DALI2, PUSH, 1-10V

Certificados CE, TUV, ENEC

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## Instalación



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.