

## SETAFBO



### Descripción. *Description*

Luminaria "L" (580X580)x62x82mm 30W 4000K CRI>90 hasta 100lm/w TRIAC Blanca Difusor OPAL 120°  
Luminaire "L" (58X58)x62x82mm 30W 4000K CRI>90 3000lm 0-10 White Opal 120°

### Áreas de Aplicación. *Application Areas*

Comercios, Comunidades, Educación, Grandes Superficies, Hoteles, Museo, Oficina, Residencial, Supermercados

### Beneficios. *Benefits*

Efecto de luz totalmente continuo Disponible en tres longitudes con difusor ópalo o prismático 120° o 95° Cuerpo fabricado de aleación de aluminio de alta calidad disponible en blanco o negro Conectores robustos en los puntos de conexión y ajustadores térmicos de última generación para evitar fugas de luz en las juntas o extremos.

*Beautiful fully continuous light effect Available in three lengths with opal or prismatic diffuser 120° or 95° High-quality aluminium alloy luminaire body available in black or white Robust bracketry at connection points and cutting edge thermal adjusters to prevent light spill at joints or ends.*

### Características Generales. *General Characteristics*

Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior. <i>Indoor</i>
Clase de Aislamiento. <i>IEC Protection Class</i>	I

### Información Eléctrica. *Electrical Information*

Vatios. <i>Wattage</i>	30 W
Voltaje. <i>Voltage</i>	AC220-240 V
Frecuencia. <i>Frequency</i>	50/60
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	≥0.9
Regulable. <i>Dimmable</i>	Si
Interfaz Regulación. <i>Dimming Interface</i>	0-10V

**Fuente de Alimentación.** *Power Source*

Tipo de fuente de Al. *Power Source Type* BOKE

**Información Lumínica.** *Light Technical Information*

Flujo Luminoso. *Luminous Flux (lm)* 3000 Lm  
 Eficacia Lm. *Lm Efficacy (Lm/W)* 100  
 Temperatura Luz. *Color Temperature (K)* 4000K  
 Color Luz. *Light Color* Blanco Frío .Cool White  
 Índice Reproducción Cromática (IRC). *Color Rendering Index (CRI)* ≥90  
 Ángulo Apertura. *Beam Angle* 120°

**LED Chip**

Marca chip LED. *LED chip Brand* Samsung

**Información Material.** *Material Information*

Difusor. *Diffuser* Opalino. *Opaline*  
 Color. *Color* Blanco. *White*

**Datos Medioambientales.** *Environmental Data*

Consumo de energía en modo encendido. *Energy consumption in on-mode* 30kWh/1000h

**Vida Útil.** *Lifespan*

Vida Útil. *Useful Lifetime* 50000h  
 # de Encendidos. *Switching Cycles* 4000

**Otras Especificaciones** *Other Specifications*

Lámpara reemplazable. *Replaceable lamp* No

**Accesorios.** *Accessories*

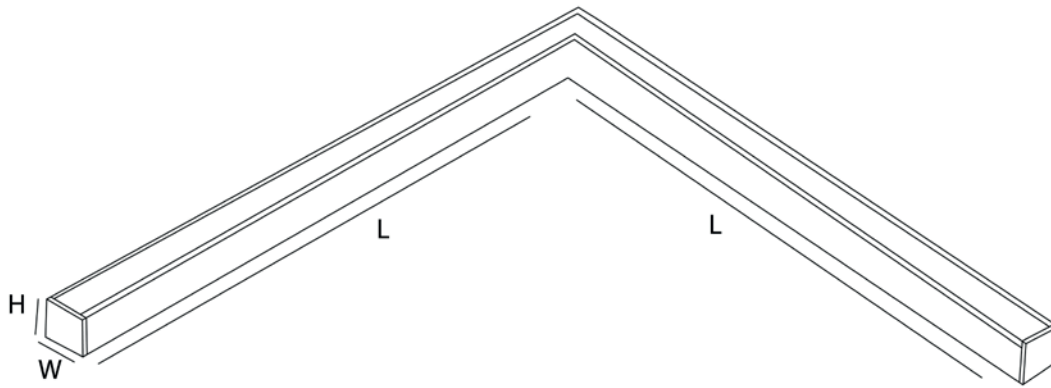
Accesorios. *Accessories* SETCAPB, SETCAPN, SETEXPB, SETEXPN, SETTRIM, SETOPAL, SETPRISMA, SETOPAL95, SETBOXSUSB, SETBOXSUSN, SETKITSUS, SETCLIP, SETJOINER, SETMONT

**Garantías & Calidad.** *Quality & Warranties*

Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 3 años. years\*

**Datos Admin & Logística.** *Admin Data & Logistics*

Referencia Producto. *Item Code* SETAFBO  
 Modelo. *Model* SET A  
 Gama. *Range* LED PRO  
 Serie. *Series* Sistemas Lineales  
*Linear Lighting Systems*  
 Tecnología. *Technology* LEDs  
*LEDs*  
 Código de Barras. *Barcode* 8435298033607  
 Clase ETIM. *ETIM Class* EC002892  
 Unidades/Embalaje. *Units/Carton* 2  
 MEAS Carton 24x63x63

**Dimensiones e Instalación.** *Dimensions & Installation*

h:82  
l:580  
w:62  
instal:580x580

Dimensiones de Montaje. *Mounting Dimensions*

instal:580x580

Instalación. *Installation*

Empotrado, Superficie, Suspensión, Sistema de  
iluminación continuo. Recessed, Surface, Suspended

Lugar de Instalación. *Installation place*

Techo. *Roof*

En caso de rotura. *In case of breakage:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)

Última actualización: 2022-12-30 16:16:57 UTC+0000

Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

*Last updated: 2022-12-30 16:16:57 UTC+0000*

*Subject to change without notice. Use the most recent data.*