

SETLFBP



Descripción. *Description*

Luminaria 1135x62x82mm 30W 4000K CRI>90 hasta 86lm/w TRIAC Blanca Difusor Prismático
Luminaire 1135x62x82mm 30W 4000K CRI>90 3000lm 0-10 White Prismatic

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)* 2580 Lm
 Eficacia Lm. *Lm Efficacy (Lm/W)* 86
 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* Estructurado. *Structured*
 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*

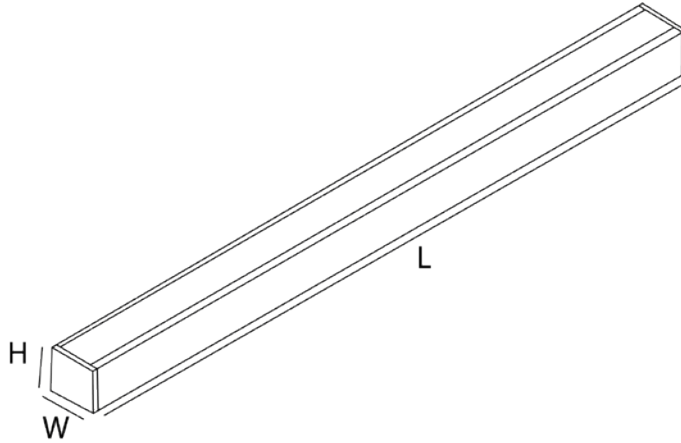
Accesorios. *Accessories* SETCAPB, SETCAPN, SETEXPB, SETEXPN, SETTRIM, SETOPAL, SETPRISMA, SETOPAL95, SETBOXSUSB, SETBOXSUSN, SETKITSUS, SETCLIP, SETJOINER, SETMONT

Garantías & Calidad. *Quality & Warranties*

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

Datos Admin & Logística. *Admin Data & Logistics*

Referencia Producto. *Item Code* SETLFBP
 Modelo. *Model* SET L
 Gama. *Range* LED PRO
 Serie. *Series* Sistemas Lineales
Linear Lighting Systems
 Tecnología. *Technology* LEDs
LEDs
 Código de Barras. *Barcode* 8435298033454
 Clase ETIM. *ETIM Class* EC002892
 Unidades/Embalaje. *Units/Carton* 2
 MEAS Carton 135x185x123

Dimensiones e Instalación. *Dimensions & Installation*h:82
l:1135
w:62Instalación. *Installation*Lugar de Instalación. *Installation place*Empotrado, Superficie, Suspensión, Sistema de
iluminación continuo. Recessed, Surface, SuspendedTecho. *Roof*En caso de rotura. *In case of breakage:* 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.*