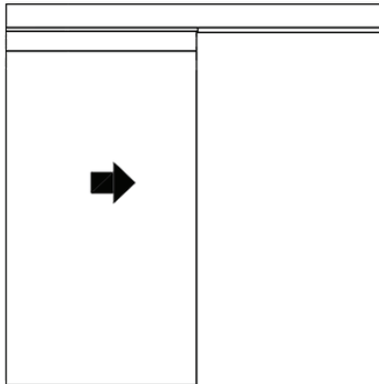


MODELO: CGL LT

- **Marca:** Besam
- **Modelo:** CGL LT
- **Tipo:** P-X
- **Montura:** Superficial



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR



DESCRIPCIÓN:

Puerta automática corrediza marca BESAM, modelo CGL LT de una hoja totalmente de cristal, transmisión por banda dentada, motor de 1/8 hp, espesor de aluminio de 1/8", montura dentro del marco de la puerta, vidrio templado claro de 9.5 o 12.7 mm, sistema sensorial de presencia y movimiento marca BEA modelo ULTRAVIEW en ambos lados de la puerta, switch controlador manual de 5 funciones, cerrojo electrónico, batería de respaldo para abrir la puerta en caso de emergencia, color opcional.

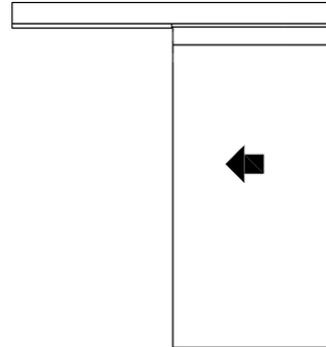


Ficha Técnica

Modelo: Unislide CGL LT
Tipo: P-X
Marca: Besam

Descripción General

Puerta automática deslizante, de montura superficial. Operación electro-mecánica controlada por microprocesador. Una hoja activa totalmente de cristal templado de 9.5 o 12.7 mm de espesor con zoclo superior.



Descripción Específica

Operador

- Dimensiones: 7 3/4" x 6 7/8" (ancho x alto)
- Material: Aluminio (Aleación 6063-T5)

Motor

- Tipo: Motor de corriente directa de alta eficiencia
- Potencia: 1/8 hp
- Alimentación: 120 V-240 V, 50/60 Hz
- Consumo: 250 W / 3 A max.

Transmisión

- Sistema: Sistema de engranes conectado al motor y a una banda dentada reforzada con fibra de vidrio.
- Encarrilado: 2 ruedas de 1 3/4" por cada hoja deslizante
- Baleros: Baleros de rotación sellados con lubricación integrada
- Carril: Carril protegido con polímero Delrin

Controlador

- Control: Control manual de 5 posiciones (apagado, abierto, automático, una dirección y apertura parcial)
- Circuito de Control: Watchdog (vigila que la puerta opere dentro de los parámetros asignados)
- Activación: Puerta automática podrá ser activada por cualquier dispositivo con un contacto seco
- Accesorios: Fuente de poder integrada para alimentar accesorios

Soporte Estructural

- Largueros: 2 largueros de aluminio de 1 3/4" x 4 1/2" (Aleación 6063-T5) opcionales

- Viga: Se requiere de una viga o soporte estructural horizontal adicional

Hojas

- Numero de Hojas: 1
- Zoclos: Superior de 3 1/4" (Aleación 6063-T5)
- Vidrio: Templado de 9.5 o 12.7 mm con cantos pulidos
- Pivotes: Pivotes sin exposición a la vista

Seguridad y Estándares

- Emergencia: Las hojas no se abaten en caso de emergencia. Se puede colocar una batería de respaldo para abrir las puertas en caso de una falla de energía
- Cerrojo: Candado electrónico
- Sensores: Sensores de movimiento y presencia
- Códigos: ANSI/BHMA 156.10, ANSI/UL 325 listed

Planta de Producción

- Productor: Besam Entrante Solutions, 1900 Airport Road, Monroe, North Carolina 28110
- Calidad: ISO 9001