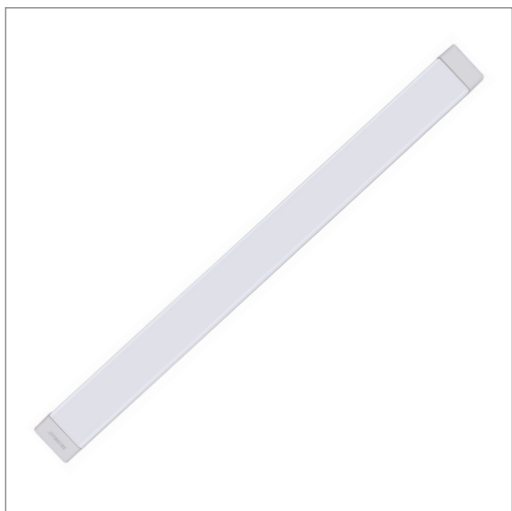


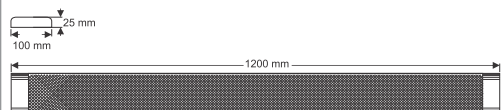
LED GENIUS PRISMATIC

Luminaria para adosar con un diseño delgado que proporciona una iluminación uniforme y fácil de instalación.

DL1272



DIMENSIONES DEL PRODUCTO



CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Material cuerpo | Aluminio extruido |
| Acabado | Blanco Mate |
| Material difusor | Acrílico Opal |
| Instalación de producto | Adosable |
| IP | 20 |
| Grado de Protección | IK 02 |
| Garantía | 2 años |
| Consumo total | 100W |
| Tipología | CHIP LED SMD |
| Peso | 450 g |



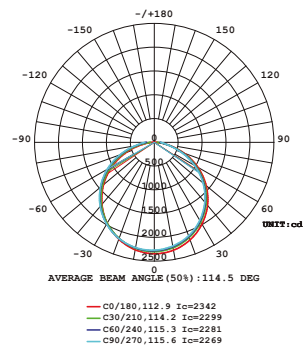
FUENTE LUMINOSA

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Tecnología | LED |
| Flujo luminoso | 10000 lm |
| Vida promedio | 30 000 h |
| Tipo de vida | L70B50 |
| CRI | 80 Ra |
| Temperatura de color | 6500K / 4000K / 3000k |
| Ángulo de apertura | 120° |

SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Equipo | Driver electrónico |
| Frecuencia de operación | 50/60 Hz |
| Factor de potencia | > 0.90 |
| Temperatura de operación | -10 a 40 °C |
| Clase de aislamiento | Clase II |
| Distorsiones armónicas (THD) | < 20% |
| Voltaje de entrada | 220-240V |

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Fotometria - Eficacia: 100 lm/w

La información técnica de los productos está sujeta a cambios sin previo aviso.