

LUMINARIA HIGH BAY STIL LED SLIM 140W

| | | |
|--|-----------------------|-------------------------------------|
| Vida Útil 100.000 Horas L70 B10 @ 60°C | Chip 2835 Samsung | IRC ≥ 80 |
| Garantía 7 Años | Atenuación 0 - 10V | Voltaje 120 - 277V _{AC} |

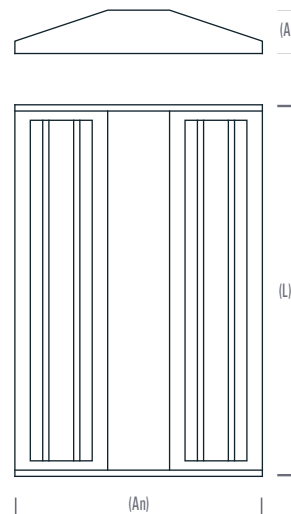


*Todos nuestros productos cumplen RETILAP

*Imagen de referencia

Información Técnica

| | |
|-----------------------------------|--|
| Familia | Platino Industrial |
| Tipo de Fuente | Mid Power |
| Número de LEDs | 144 Und / MÓDULO (1 MÓDULO) |
| Certificado RETILAP | LST-HBS-0012 |
| Uso de la Luminaria | Interior |
| Hermeticidad Luminaria | IP40 |
| Driver | Universal D21CC80UNVPW-C |
| Hermeticidad Driver | Dry&Damp |
| Atenuación | 0 - 10V |
| Voltaje de Operación | 120 - 277V _{AC} |
| Frecuencia | 50/60HZ |
| Potencia Nominal | 140W |
| Potencia Real | 136.22W |
| Flujo Luminoso(Lm) | 19513.8Lm |
| Eficacia lumínica | 143Lm/W |
| Temperatura de Operación | -25°C hasta 40°C |
| Reproducción de Color IRC | ≥ 80 |
| Temperatura del Color | 5000K |
| Sistema de Fijación | Descolgar |
| Distorsión Armónica Total(Driver) | ≤20%(V:1.1% I:5.3% @219.7V _{AC}) |
| Protección Eléctrica | Clase I |
| Pasos McAdams | 5 SDCM |
| Accesorios | N/A |



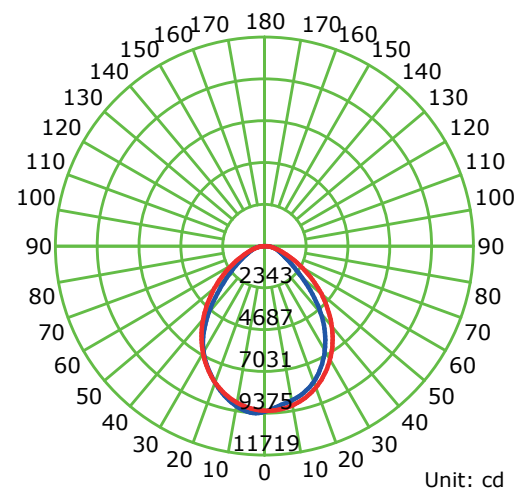
Dimensiones

| | |
|------------|-------|
| Alto (A) | 7.3cm |
| Ancho (An) | 33cm |
| Largo (L) | 48cm |

Carcasa o cuerpo

Aluminio
Lamina Cold Rolled

Luminous Intensity Distribution Curve



*Datos técnicos sujetos a cambios.
*Los valores técnicos pueden presentar una variación de ± 10%.