

**Multi-temp**

Panel  
**MULTI-TEMPERATURA**  
**36W**  
de 3000K a 6500K  
30000h

**Clave PR LED PAN SLM 36W Multi Temperatura**

Tipo Panel LED Dimeable  
Serie Slim Dimeable

**Parámetros Eléctricos**

Potencia 36 W  
Equivalencia en Watts 90 W  
Voltaje de operación máximo (CA)\* 100 - 305 V~  
Voltaje de operación nominal (CA) 100 - 277 V~  
Corriente (CA Máx.) 400 mA  
Frecuencia de operación 50/60 Hz  
Factor de Potencia (FP) 0.90  
Grado de Protección IP40  
Nivel de Aislamiento Clase II  
Atenuable Si  
Consumo de energía en modo de operación 34.57 Wh

**Parámetros Fotométricos**

Ángulo de apertura 115°  
**Temperatura de color de 3000K a 6500K**  
**Color de luz MULTI TEMPERATURA**  
**Flujo luminoso 3060 lm Máximos**  
Eficacia luminosa 82 lm/W  
Índice de rendimiento de color (IRC) 80

**Condiciones de Operación**

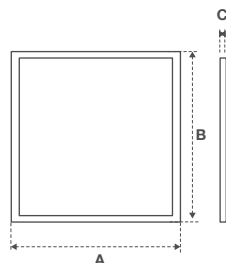
Posición de Operación Universal  
Encendido Instantáneo (<1s)  
Fuente de Alimentación Driver Electrónico incluido  
Temperatura de Operación -20°C a +35°C  
Vida útil 30 000 h

**Datos Generales**

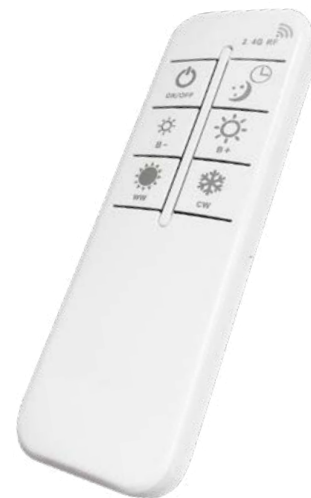
Modo de Instalación Empotrado en techo falso / Suspellido  
Cuerpo / Acabado Aluminio / Natural  
Cubierta Policarbonato  
Accesorio para suspender Cable de acero 1m de longitud  
Peso 4.40 Kg  
Dimensiones A x B x C (mm) 595 x 595 x 10  
Empaque individual Caja 645 x 680 x 65  
Piezas por empaque master 4

**Aplicaciones:**

Iluminación interior:  
Estacionamientos, oficinas, industrias, escuelas,  
areas comunes de edificios residenciales o  
públicos.



Panel LED



- Cambio gradual de temperatura color con un rango de los 3 000K a los 6 500K.
- Dimeable.
- Encendido y apagado a distancia.
- Vinculación de hasta 6 paneles.

**NOTA IMPORTANTE:**  
**Revisar los manuales de instalación del luminario y de manejo del control remoto incluidos en el interior de este empaque.**

**Curva fotométrica**

