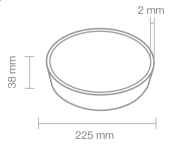






\*\* Ver políticas de garantía IPSA

### Medidas



### **Precauciones:**

- Desconecte la fuente de energía eléctrica durante la instalación y antes de darle servicio.
- El producto no debe exponerse a temperaturas mayores de 65°C y humedad mayor de 85% por periodos largos de tiempo.
- Verifique que la potencia y el voltaje sean los adecuados para el luminario.
- Se recomienda que este luminario sea instalado por un profesional.
- No es compatible con reguladores de intensidad
- Evite el contacto directo con el agua.

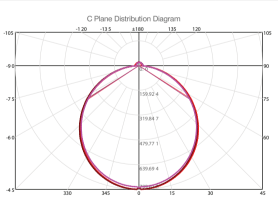
# S-LEDPTL-R-30W-B/30

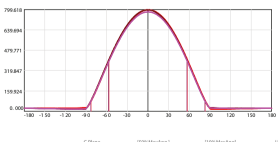
#### **Características**

- Temperatura de color disponible : 3 000K.
- Funciona en un rango de voltaje de 100 a 240V~.
- 30 000h de uso continuo aprox.
- Terminado Blanco.
- IP20.
- Ángulo de Iluminación 120°.
- $-IRC \ge 80$ .
- Factor de Potencia ≥ 0,98.
- Luminario de LED Slim para sobreponer.

## **Especificaciones Técnicas**

	S-LEDPTL-R-30W-B/30
Tensión nominal (V~)	100-240 V~
Consumo de potencia (W)	30 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	300
Factor de potencia (f.p.)	≥ 0,98
Flujo luminoso (lm)	2800
Temperatura de color (K)	3 000 K
Color de luz	Blanco Cálido
Ángulo de iluminación (°)	120°
IRC	≥ 80





[50%Max/ 114.2 114.2

166. 1 166. 1 166. 0 Unit :c o

Lada sin costo:

ventas@ipsanet.com
www.ipsanet.com

