

## **CARACTERÍSTICAS**

APLICACIÓN: Luminaria led MATERIAL DE LA CARCASA: Aluminio Negro **TERMINADO:** PANTALLA: Transparente

ÍNDICE DE PROTECCIÓN (IP): **IP 65** 

**DIMENSIONES (mm)** 161mm x 127mm x 30mm

TIPO DE ENCENDIDO: Manual

## PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TIPO DE LÁMPARA: Reflector led 30W

POTENCIA (W):

TENSIÓN (v~): 100 - 240 VAC FRECUENCIA (Hz): 50/60 Hz CONSUMO DE CORRIENTE(A): 0.23 - 0.50A FACTOR DE POTENCIA [F.P.]: >0.5

FLUJO LUMINOSO [LM]: 2 700lm EFICIENCIA(LM/W): >90lm/w TEMPERATURA DE COLOR (K): 6 500K 30 000hrs HORAS DE VIDA (H): **COLOR DE LA LUZ:** Luz de día TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -20°C a 40°C

ÁNGULO DE APERTURA: 120° IRC: >80

**BENEFICIOS:** 

ATENUABLE: No GARANTÍA: 2 Años PAÍS DE ORIGEN: **CHINA** CERTIFICACIÓN: NOM-003



**Empaque Individual (1pz) Empaque Master (20pzs)** 



## Plano Mecánico / Dimensiones

