

CARACTERÍSTICAS

APLICACIÓN:	Luminaria led
MATERIAL DE LA CARCASA:	Aluminio
TERMINADO:	Negro
PANTALLA:	Transparente
ÍNDICE DE PROTECCIÓN (IP):	IP 66
DIMENSIONES (mm)	377mm x 288mm x 37mm
TIPO DE ENCENDIDO:	Manual

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TIPO DE LÁMPARA:	Reflector led
POTENCIA (W):	200W
TENSIÓN (V~):	100 - 240 VAC
FRECUENCIA (Hz):	50/60 Hz
CONSUMO DE CORRIENTE(A):	1.00 - 2.40A
FACTOR DE POTENCIA [F.P.]:	>0.5
FLUJO LUMINOSO [LM]:	13 500lm
TEMPERATURA DE COLOR (K):	6 500K
HORAS DE VIDA (H):	30 000hrs
COLOR DE LA LUZ:	Luz de día
TEMPERATURA DE OPERACIÓN :	-20°C a 45°C
ÁNGULO DE APERTURA:	120°
IRC:	>80



BENEFICIOS:

ATENUABLE:	No
GARANTÍA:	3 Años
PAÍS DE ORIGEN:	CHINA
CERTIFICACIÓN:	NOM-003

NOTA:

Empaque Individual (1pz)

Empaque Master (5pzs)

Plano Mecánico / Dimensiones

