



TORRE DE ILUMINACIÓN TI2LED

Modelo	TI2LED
Modelo Lámpara Led	CO-T400-300W
Certificado NOM	NOM-031-ENER-2012
Potencia Total	600 W
Número de lámparas	2 lámparas Led de 300 W
Número de Leds	504 x 2
Fuente de Iluminación	PHILIPS LUMILEDS
Dimensiones de lámpara	273*340*270 mm
Luminiscencia	42,000 lm
Flujo de Luminosidad	140LM/W +/- 5%
Índice de Reproducción Cromática (CRI)	Ra > 70 / Ra > 80
Disipador de Calor de alta eficiencia	Refrigeración en aluminio por fujo de aire
Ángulo de Iluminación	15°/30°/60°/120°
Temperatura de color correlacionada CCT	2700-6500 K
Grado de Protección IP	IP65
Factor de Potencia	> 0.95
Temperatura de Operación	-4° C / 60° C
Voltaje Nominal	90 – 277 VAC
Frecuencia	60 Hz
Vida útil Nominal	50,000 Hrs
Altura del Mástil	3 m
Modelo Generador Mpower recomendado	1200-B
Potencia salida máxima	0.9 Kw / 1.2 KVA
Potencia salida nominal	0.8 Kw
Tipo de motor	Enfriado por aire, 4 tiempos, OHV, monocilindrico, 3600 rpm
Máxima Potencia Motor	2.5 Hp / 1.6 Kw
Voltaje salida nominal	110 V
Frecuencia nominal	60 Hz
Combustible	Gasolina
Capacidad tanque combustible	3.5 L
Consumo de combustible	0.56 L/hr
Horas de operación continua	6 hr

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

FICHA TÉCNICA