



TORRE DE ILUMINACIÓN SERIES JLT



www.jcbenergy.es

Torre de luz modelo JLT 7EC

Modelo de lámpara - Potencia - Cantidad	Opcional 4x400W Metal Halide /4x200W Led/4x300W Led	
Valor de iluminación (lm)	Total 104000/200000lm	
Modelo de conexión de la lámpara	E40/Led	
Tipo de lámpara	Opcional: Halogenuro metálico o LED	
Clase de protección del accesorio	IP 65	
Mástil	Opcional: 3-4-5 secciones	
Sistema de elevación del mástil	Mecánico	
Altura del mástil (mm)	Optional 5-7 mt	
Ángulo de giro del mástil	Manual	
Ajuste de la cabeza del accesorio	Tipo estándar fijo - Giro de 360°	
Modelo del generador	JDG 7000 EC – Con cabina	
Tipo de generador	Monofásico sincrónico	
Tipo de motor	Motor de un cilindro, 4 tiempos, diésel refrigerado por aire	
Velocidad	3000	3600
Modo de funcionamiento	Electric – Key Start	
Voltaje	230 V	120 V/240 V
Frecuencia	50 Hz	60 Hz
Clase de aislamiento	F	
Potencia continua (kVA)	6	6,6
Potencia máxima (kVA)	7	7,7
Toma de salida	Enchufes de conexión monofásicos	
Capacidad del tanque de combustible (L)	30	
Ubicación del tanque de combustible	Dentro de la cabina del generador	
Tiempo de funcionamiento continuo (50% de carga)	20	
Aceite del motor	SAE 15W40/SAE 10W30	
Peso en seco (kg)	380	
Dimensiones (Largo x Ancho x Altura)	1600x1100x1550	
Modelo de neumático	185R14C	
Tipo de neumático	Neumáticos de caucho	
Tipo de soporte de apoyo	Ajuste manual	
	Características y ventajas	
Transporte y acceso fácil y cómodo	Diseño compacto	
Ventaja de uso flexible	Nivel de ruido bajo	
Adecuado para condiciones de servicio pesado	Bajo costo operativo	
Duradero	Soporte global de servicio técnico y mantenimiento	



www.jcbenergy.es