

AURORA LED64 LUZ DE ESTADIOS

Ketek es líder en la industria de las soluciones de iluminación

SU OPCIÓN DE BAJO COSTO Y BAJA EMISIÓN DE CARBONO ILUMINA CINCO ACRES CON CINCO LUX, Y CONSUME 72% MENOS COMBUSTIBLE QUE LUCES DE HALURO METÁLICO.

Aurora LED64 es un gigante en el mundo de las torres de luz. Tiene una altura de 64 pies (19.5m), puede soportar vientos de 130km/h y está equipada con 16 luces LED de alta intensidad.



PUEDE SOPORTAR VIENTOS DE HASTA 130 KM/H



14 LUCES LED DE ALTA INTENSIDAD ILUMINAN 5 ACRES CON 5 LUX



64 PIES (19.5M) DE ALTURA



MÁS DE 480 HORAS DE OPERACIÓN CONTINUA ENTRE RECARGAS DE COMBUSTIBLE



Results Driven.

KETEK
GROUP

La Luz de Estadios Aurora LED64

14 luces LED de alta intensidad que iluminan 5 acres (aprox. 2.02 hectáreas) con 5 Lux. Más de 480 horas de operación continua. Excede las normas EnForm para iluminación de arrendamientos. Cumple con DROPS.



Sistemas de seguridad redundantes con cable tipo aviación de carga nominal triple redundante y sistema anticaídas manual integrado siguiendo las normas TIA/EIA-222Rev.G

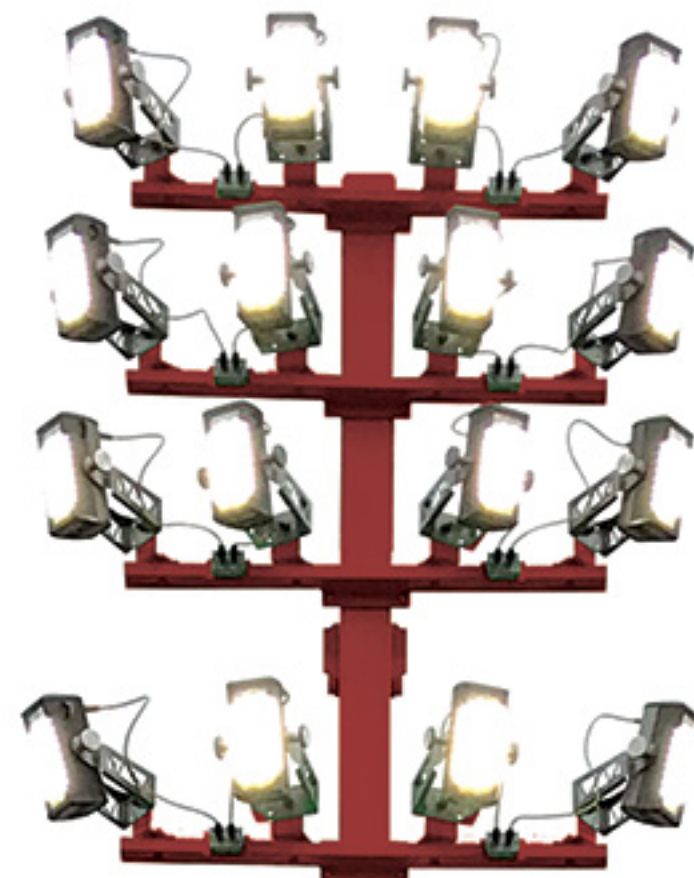


Sistemas eléctricos aprobados por la CSA (Canadian Standard Association)



Tanque de combustible diesel de 1,000 litros aprobado por DOT (Department of Transportation)

Bloqueos de desconexión eléctrica o de baterías. Corte positivo de aire con reinicio programado.



Peso seco: 4,760kg (10,500 lbs).
Fácilmente remolcable con un camión de una tonelada.

Consumo de energía (plena carga):
4,860 Vatios

Distribución de energía eléctrica:
6,000 Vatios extra con generador de 25kVA
Enchufes opcionales según sea necesario

Generador ultra quiet de 11 o 14kVA



Paquete Ártico que incluye precalentamiento, calefactores (heat trace), calefactor de motor (block heater) por convección y bombas de combustible duales.



Contacte Ketek
+1-855-447-5050
Info@ketek.ca



Visite:
Ketek.ca

