

TORRE DE ILUMINACION ELÉCTRICA 110v

FICHA TÉCNICA CON PARÁMETROS DE REFERENCIA SEGÚN MARCA Y MODELO DISPONIBLE

Son ideales para eventos, construcciones nocturnas, muy útil para apoyo en emergencias de desastres, aeropuertos y autopistas o vialidades que se encuentran en reparación. Cuentan con 4 lámparas de 400 watts. Pueden extenderse hasta 7 metros de altura, y pueden mantenerse estables hasta en vientos de 80 Km/Hr.

Especificaciones:

Cobertura Luminica	2000 m ²
Horas de funcionamiento	80 h
Focos	4
Potencia de focos	400 W
Altura aproximada	7 mts
Peso operacional	650kg
Largo aproximado	1.70mts
Alto aproximado	1.85 mts
Ancho aproximado	0.8 mts
Frecuencia	60 hz
Enfriamiento	Agua
Chasis con ruedas	Si
Permite giros 360°	Si
Voltaje	110v



