

Sensor/detector de Movimiento Radar 360º Superficie AC220 8mt max



REFERENCIA:

REFERENCIA: ML-78295 CÓDIGO DE BARRAS -UPC: -

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ficha Técnicatipo de luminaria Sensor de Movimiento Radar de superficie Potencia máxima1000W Led 2000W tradAcabadoBiancoTemperatura de trabajo-20°C ~ +40°CVida útil30000ProteccionIP20Alimentación220-240V ACDimensión108X26.5H mmMaterialPCGarantía3Ángulo de detección360ºDistancia de detección8 metrosTiempo Mín. - Tiempo Máx.10 segundos ±3 segundos a 15 minutos ±2 minutosRegulación de tiempo