

LAMPARA SEMAFORO LED NORMA ITE-UOCT

La lámpara de semáforo con tecnología LED fabricada por Ingeniería Integral Urbana Ltda., cumple con las especificaciones técnicas de las normas ITE (USA) y UOCT (Chile).

Esto asegura a nuestros clientes, que los niveles de intensidad, cromaticidad, ruido introducido en la línea de alimentación, factor de potencia y otros parámetros relevantes se hallan dentro de los exigentes estándares internacionales que establecen las normas antes señaladas, lo cual se transforma en confiabilidad, estabilidad y larga vida útil.

La tecnología LED permite un ahorro de energía sobre el 85 % v/s los sistemas de filamentos y su vida útil sobrepasa enormemente a dichos sistemas antiguos.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

- **VOLTAJE DE ALIMENTACION**
AC: 80V – 280V 50HZ / 60HZ
- **POTENCIA**
ROJO < 8 W / AMARILLO < 8 W / VERDE < 9 W
- **INTENSIDAD LUMÍNICA**
ROJO > 400 cd
AMARILLO > 400 cd
VERDE > 400 cd
- **NORMAS OPTICAS LED**
Cumple con Especificaciones ITE & CALTRANS
Cumple con las Especificaciones Técnicas de Modulos de Señales a LED de la U.O.C.T.
- **SELLADO**
Conforme a IP64

MEDIDAS MODULO OPTICA LED

