

Especificaciones de productos con certificado de conformidad de producto bajo las Normas Oficiales Mexicanas y Normas Mexicanas aplicables dentro del Proyecto Nacional de Eficiencia Energética en Alumbrado Público Municipal

No. Certificado	201801A01937
Titular	Pounce Consulting S.A. de C.V.
Nombre Genérico	LUMINARIO CON DIODOS EMISORES DE LUZ (LEDS)
Tipo	PARA ALUMBRADO DE VIALIDADES
Marca	MAXLUZ
Modalidad	CERTIFICACIÓN CON VERIFICACIÓN MEDIANTE PRUEBAS PERIÓDICAS
País de Origen	MEXICO
Modelo	<p>MSB0302M4K; MSB0302M5K; MSB0302L4K; MSB0302L5K; MSB0303M4K; MSB0303M5K; MSB0303L4K; MSB0303L5K; MSB030X4K; MSB030X5K; MSB0502M4K; MSB0502M5K; MSB0502L4K; MSB0502L5K; MSB0503M4K; MSB0503M5K; MSB0503L4K; MSB0503L5K; MSB050X4K; MSB050X5K; MSB0602M4K; MSB0602M5K; MSB0602L4K; MSB0602L5K; MSB0603M4K; MSB0603M5K; MSB0603L4K; MSB0603L5K; MSB060X4K; MSB060X5K; MSB0702M4K; MSB0702M5K; MSB0702L4K; MSB0702L5K; MSB0703M4K; MSB0703M5K; MSB0703L4K; MSB0703L5K; MSB070X4K; MSB070X5K; MSB0802M4K; MSB0802M5K; MSB0802L4K; MSB0802L5K; MSB0803M4K; MSB0803M5K; MSB0803L4K; MSB0803L5K; MSB080X4K; MSB080X5K; MSB1002M4K; MSB1002M5K; MSB1002L4K; MSB1002L5K; MSB1003M4K; MSB1003M5K; MSB1003L4K; MSB1003L5K; MSB100X4K; MSB100X5K; MSB1202M4K; MSB1202M5K; MSB1202L4K; MSB1202L5K; MSB1203M4K; MSB1203M5K; MSB1203L4K; MSB1203L5K; MSB120X4K; MSB120X5K; MSB1302M4K; MSB1302M5K; MSB1302L4K; MSB1302L5K; MSB1303M4K; MSB1303M5K; MSB1303L4K; MSB1303L5K; MSB130X4K; MSB130X5K</p>
Especificaciones	<p>Eficacia luminosa (Valor mínimo permitido por norma): 70 lm/W 100-240 V~ 50/60 Hz 130 W 1.13 A 100-240 V~ 50/60 Hz 120 W 1.05 A 100-240 V~ 50/60 Hz 100 W 0.87 A 100-240 V~ 50/60 Hz 80 W 0.7 A 100-240 V~ 50/60 Hz 70 W 0.61 A 100-240 V~ 50/60 Hz 60 W 0.52 A 100-240 V~ 50/60 Hz 50 W 0.44 A 100-240 V~ 50/60 Hz 30 W 0.26 A (DEPENDIENDO DEL MODELO) Tipo de curva: Asimétrica Vida útil nominal: 100 000 h FORCER-P03.07.18</p>

NOM/NMX	NOM-031-ENER-2012,
Vigencia	11 de febrero de 2021,
Órgano Certificador	ANCE