

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	201701A03012 
Titular	INFO TECHNOLOGY MEXICO , S.A. DE C.V.
Nombre Genérico	Luminario de LEDs
Tipo	Para áreas exteriores
Marca	Zhejiang Zhongbo Lighting
Modalidad	Certificación con verificación mediante pruebas periódicas
País de Origen	China
Modelo	SAM-35-S, SAM-50-S, SAM-75-S, SB1-100-S, SB1-120-S, SC1-150-S, SC1-200-S, SS-200-S, SS-400-S, SS-30-S, SS-35-S, SS-45-S, SS-50-S, SS-65-S, SS-75-S, SS-100-S, SS-120-S, SS-180-S, SS-200-S, SS-350-S
Especificaciones	Eficacia Energética (Valor Mínimo Permitido por Norma): 52 lm/W 100 - 264 V~ 50/60 Hz 400 W máx. 3,5 A máx. 100 - 264 V~ 50/60 Hz 350 W 1.67 - 3.07 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 30 W 0.29 – 0.11 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 35 W 0.33 - 0.13 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 45 W 0.46 – 0.16 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 65 W 0.62 – 0.23 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 100 W 0.95 – 0.36 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 180 W 1.71 – 0.65 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 200 W 1.9 – 0.72 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 120 W 1.14 – 0.43 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 50 W 0.48 – 0.18 A 100 - 264 V~ 50/60 Hz 75 W 0.71 – 0.27 A 100 - 264V~ 50/60 Hz 50 W 1.67- 3.07A (ESPECIFICACIONES, SEGÚN MODELO) TIPO DE CURVA: ASIMÉTRICA HORAS DE VIDA ÚTIL NOMINAL: 50 000 h
NOM/NMX	NOM-031-ENER-2012
Vigencia	5 de julio de 2019
Órgano Certificador	ANCE