

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	<b>↓</b> AIN15A00223
Titular	BHP ENERGY MÉXICO S. DE R.L. DE C.V.
Nombre Genérico	LUMINARIOS LED
Тіро	ALUMBRADO PÚBLICO
Marca	LEOTEK
Modalidad	PRUEBAS PERIODICAS
País de Origen	EEUU
Modelo	GC, GCJ SEGUIDO O NO DE: M Y DE TODOS LOS NUMEROS DEL 0 AL 9 ENTRE TODAS SUS POSIBLES COMBINACIONES.
Especificaciones	120V-277V – 60 HZ 292 W 1,9 A MÁXIMO
NOM/NMX	NOM-031-ENER-2012
Vigencia	16 DE FEBRERO DE 2018
Órgano Certificador	FACTUAL SERVICES S.C.

No. Certificado	<b>→</b> 07821.1.14
Titular	BHP ENERGY MÉXICO S. DE R.L. DE C.V.
Nombre Genérico	LUMINARIOS LED
Tipo	ALUMBRADO PÚBLICO
Marca	LIGHTING SCIENCE GROUP
Modalidad	PRUEBAS PERIODICAS
País de Origen	EEUU
Modelo	RMS 100W, RMS 85W, RMS 75W, RMS 55W, RMS 35W
Especificaciones	LUMINARIOS LED POTENCIAS: 100W, 85W, 75W, 55W, 35W
NOM/NMX	NOM-031-ENER-2012
Vigencia	30 DE ABRIL DE 2017
Órgano Certificador	FACTUAL SERVICES S.C.

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	<b>↓</b> 16061NOM-031C00518
Titular	BHP ENERGY MÉXICO S DE RL DE CV
Nombre Genérico	LUMINARIO LED
Tipo	ALUMBRADO PÚBLICO
Marca	EYE LIGHTING
Modalidad	PRUEBAS PERIÓDICAS
País de Origen	EEUU
Modelo	RW, SEGUIDO DE L3 Ó L7 Ó L10, SEGUIDO DE 30 Ó 40 Ó 50, SEGUIDO DE 2 Ó 2ª Ó 3 Ó 5M, SEGUIDO DE 7, SEGUIDO DE U, SEGUIDO DE K Ó W Ó S Ó N Ó q, SEGUIDO DE V Ó r, SEGUIDO DE E1 Ó E2, SEGUIDO O NO DE N. LOS NÚMEROS Y/O LETRAS PUEDEN O NO ESTAR SEPARADAS POR UN GUIÓN POR UN ESPACIO.
Especificaciones	LUMINARIOS LED POTENCIAS DE 38W/75W/90W
NOM/NMX	NOM-031-ENER-2012
Vigencia	30/06/2019
Órgano Certificador	INTERTEK-LABORATORIOS RADSON SA DE CV