



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

| | |
|----------------------------|---|
| No. Certificado | 201801A00462 |
| Titular | AIRIS DE MEXICO, S.A de C.V. |
| Nombre Genérico | LUMINARIOS LED |
| Tipo | ALUMBRADO PÚBLICO |
| Marca | AIRIS |
| Modalidad | PRUEBAS PERIODICAS |
| País de Origen | TAIWAN |
| Modelo | FT48E13, FT24G10N, FT124E65N, T21D7N12, T21D7C08P, T16D7C06P, G3A7N17NF, G1B7N14N |
| Especificaciones | <p>Eficacia Energética (Valor Mínimo Permitido por Norma): 70 lm/W 100-277 V~ 50/60 Hz 128 W 0,59 A máx. 100-277 V~ 50/60 Hz 100 W 0,46 A máx. 100-277 V~ 50/60 Hz 65 W 0,280 A máx. 100-277 V~ 50/60 Hz 120 W 0,529 A máx. 100-277 V~ 50/60 Hz 80 W 0,344 A máx. 100-277 V~ 50/60 Hz 50 W 0,227 A máx. 100-277 V~ 50/60 Hz 40 W 0,182 A máx.</p> <p>(ESPECIFICACIONES, SEGÚN MODELO) TIPO DE CURVA: ASIMÉTRICA HORAS DE VIDA ÚTIL NOMINAL: 50 000 h</p> |
| NOM/NMX | NOM-031-ENER-2012 |
| Órgano Certificador | ANCE |