

Certificado de Conformidad Esquema de Certificación Tipo 4 Reglamento Técnico sobre el Etiquetado de Eficiencia Energética para Equipos Energéticos - DECRETO SUPREMO N°009-2017-EM.

*Certificate of Conformity Type 4 Certification Scheme. Technical Regulations on Energy Efficiency Labelling
for Energy Equipment - SUPREME DECREE N°009-2017-EM.*

| | |
|---|--|
| Certificado Nro. <i>Certificate Nr.</i> | EEPE4 4084437 |
| Informe de evaluación Nro. <i>Evaluation report Nr.</i> | F4085625 E01 |
| Nombre y dirección del titular del certificado <i>Name and address of the certificate holder</i> | TIENDAS DEL MEJORAMIENTO DEL HOGAR S.A. Av. Angamos Este Nro. 1805 Int. 2 (Oficina 2), Surquillo, Lima, 15036, Peru |
| Identificación tributaria (si aplica) <i>TAX ID - if applicable</i> | RUC: 20112273922 |
| Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i> | LEEDARSON LIGHTING CO., LTD. Xingtai Industrial Zone, Changtai County, Zhangzhou City, Fujian Province, P.R. China |
| Producto <i>Product</i> | LAMPARA LED CON BALASTO PROPIO / <i>Self-ballasted LED lamp</i> |
| Modelo <i>Model</i> | M350CW2GU10C |
| Marca comercial <i>Trademark</i> | DAIRU |
| Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i> | Características Eléctricas : 100-240 V AC, 50/60 Hz Potencia Nominal : 4,3 W Tipo de Casquillo : GU10 Flujo Luminoso : 410 lm Clase Eficiencia Energética : A Vida de la Lámpara : 15000 h Temperatura de Color : 3000 K |
| Información adicional (si es necesaria) <i>Additional information (if necessary)</i> | --- |
| Ensayado según <i>Tested according to</i> | Decreto Supremo N° 009-2017-EM (Anexo 1) IEC 62612:2013+A1 |
| Laboratorio de ensayo <i>Testing Laboratory</i> | Laboratory of Xiamen Leedarson Lighting Co., Ltd. No.1511-1513, Fanghu Bei'erlu, Huli District, Xiamen, Fujian, P.R. China. |

El certificado de Conformidad Esquema de Certificación Tipo 4 (Sistema 4) responde al/los producto/s descrito/s. Con ello se certifica que la/s muestra/s es/son conforme/s con las normas mencionadas. Este certificado no implica evaluación sobre la planta de producción por lo que no permite el uso de ninguna marca de conformidad de TÜV Rheinland Argentina S.A.

This Certificate of Conformity Type 4 Certification Scheme (System 4) covers the product described. It means that the sample comply with the mentioned standards. This certificate does not imply the evaluation of the production facility and therefore does not allow the use of any of the T.V Rheinland Argentina S.A. marks of conformity.

Este certificado está vinculado a un contrato y para el alcance arriba citado.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation for the above mentioned scope.

Este certificado mantendrá su vigencia a partir del 17/11/2021 solo si es acompañado por la correspondiente constancia de vigilancia emitida por TÜV Rheinland Argentina S.A.

This certificate will keep its validity after 17/11/2021 only if it is accompanied by the correspondent evidence of surveillance issued by TÜV Rheinland Argentina S.A.

Fecha de emisión: 17/11/2020
Date of issue (day/mo/yr)

TÜV Rheinland Argentina S.A., Av. Cabildo 642, Piso 8º,
(C1426AAT), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Acreditado por el OAA / *Accredited by OAA*

Certificador: Ing. P. Gilardoni

Certifier:

FCS4PE-Rev.1

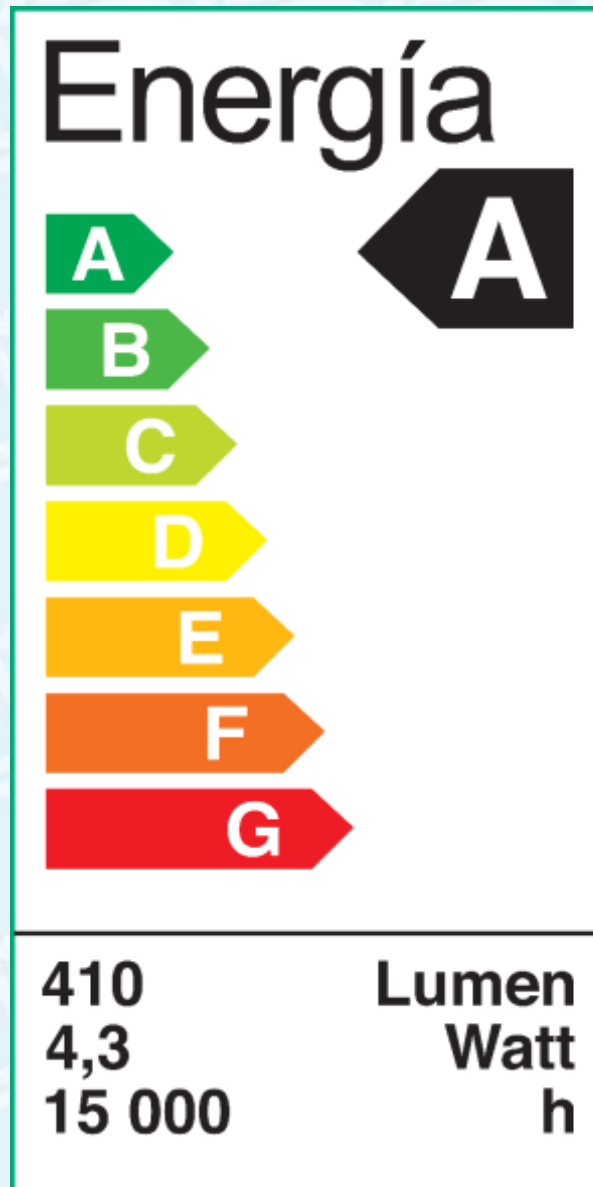
**Certificado de Conformidad Esquema de Certificación Tipo 4
Reglamento Técnico sobre el Etiquetado de Eficiencia Energética.**

Certificate of Conformity Type 4 Certification Scheme. Technical Regulations on Energy Efficiency.

Anexo I / Annex I

Certificado Nro. / Certificate Nr.: EEPE4 4084437

Etiquetado de Eficiencia Energética / Energy Efficiency Labelling



Esta etiqueta es solo representativa del Modelo Certificado, pudiendo variar la designación de modelo y marca comercial según lo indicado en página 1.

Fecha de emisión: 17/11/2020
Date of issue (day/mo/yr)

TÜV Rheinland Argentina S.A., Av. Cabildo 642, Piso 8º,
(C1426AAT), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Acreditado por el OAA / *Accredited by OAA*

Certificador: Ing. P. Gilardoni
Certifier:

FCS4PE-Rev.1