

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 4084414
Informe de evaluación Nro. <i>Evaluation report Nr.</i>	F4085606 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>	Hengdian Group Tospo Lighting Co., Ltd. Hengdian Electronics Industrial Zone, Dongyang City, Zhejiang Province, 322118, P.R. China
Producto <i>Product</i>	LAMPARA LED CON BALASTO PROPIO / <i>Self-ballasted LED lamp</i>
Modelo <i>Model</i>	T9A601162
Marca comercial <i>Trademark</i>	DAIRU
Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i>	Características Eléctricas : 220 V AC, 60 Hz Potencia Nominal : 10.5 W Tipo de Casquillo : E27 Flujo Luminoso : 950 lm Clase Eficiencia Energética : B Vida de la lámpara : 10000 h Temperatura de color : 6500 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+A2
Laboratorio de ensayo <i>Testing Laboratory</i>	Hengdian Group TOSPO Lighting Co., Ltd. Test Center No.183, Hengdian Electronics Industrial Zone, Dongyang, Zhejiang, 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 27/12/2021 solo si es acompañado por la correspondiente constancia de vigilancia emitida por TÜV Rheinland Argentina S.A.

This certificate will keep its validity after 27/12/2021 only if it is accompanied by the correspondent evidence of surveillance issued by TÜV Rheinland Argentina S.A.

Fecha de emisión: 27/12/2020
Date of issue (day/mo/yr)

TÜV Rheinland Argentina S.A., Av. Cabildo 642, Piso 2º,
(C1426AAT), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Acreditado por el OAA / *Accredited by OAA*

Certificador: Ing. P. Gilardoni

Certifier:

FCS4PE-Rev.2

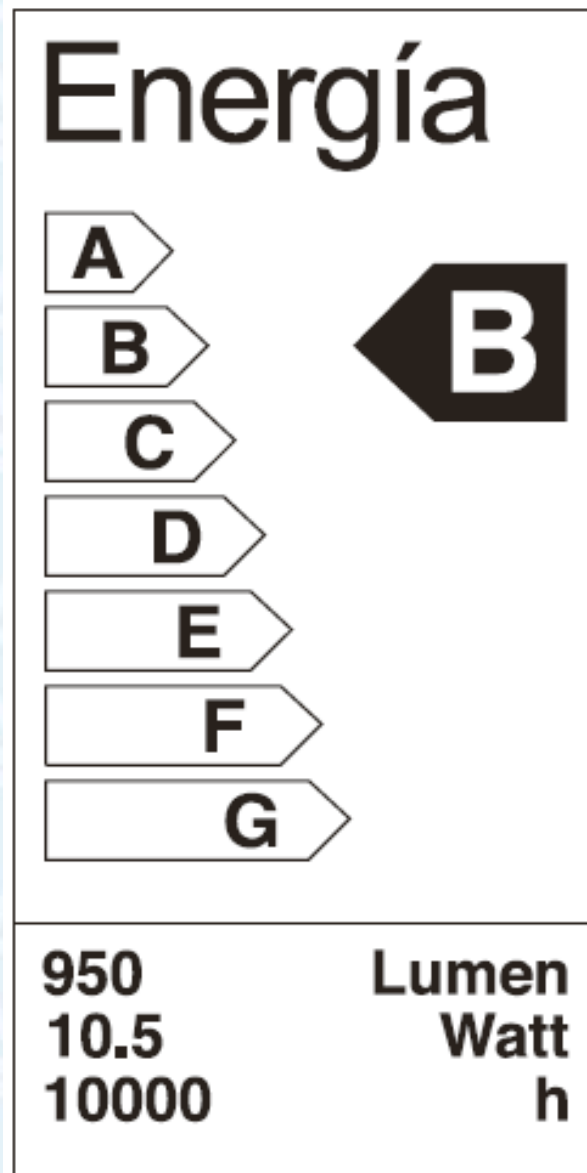
**Certificado de Conformidad Esquema de Certificación Tipo 4
Reglamento Técnico sobre el Etiquetado de Eficiencia Energética.**

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

Anexo I / Annex I

Certificado Nro. / Certificate Nr.: EEPE4 4084414

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: 27/12/2020
Date of issue (day/mo/yr)

TÜV Rheinland Argentina S.A., Av. Cabildo 642, Piso 2º,
(C1426AAT), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Acreditado por el OAA / *Accredited by OAA*

Certificador: Ing. P. Gilardoni
Certifier:

FCS4PE-Rev.2