



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N° **T 013200/2**

NOMBRE DEL TITULAR: **BAW ELECTRIC S.A.**

DIRECCIÓN DEL TITULAR: Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

CUIT DEL TITULAR: 30661800832

NOMBRE DEL FABRICANTE: [REDACTED]

DIRECCIÓN DEL FABRICANTE: [REDACTED]

PRODUCTO: **LAMPARA LED**

MARCA: **VER ANEXO**

MODELO: **VER ANEXO**

DATOS TÉCNICOS: **VER ANEXO**

INFORMACIÓN ADICIONAL: _____

PAÍS DE ORIGEN: **CHINA**

ENSAYADO SEGÚN NORMA: **IEC 62560: 2011**

INFORME DE ENSAYO N°: **59051-486-93366 + 82788-118778**

LABORATORIO DE ENSAYO: **SHITSUKE S.R.L.**

FECHA DE EMISIÓN ORIGINAL DEL CERTIFICADO: **10/12/2025**

FECHA DE EMISIÓN DE LA REVISIÓN: _____

FECHA DE VENCIMIENTO PARA REALIZAR LA VIGILANCIA: **10/12/2027**

EL PRESENTE CERTIFICADO DE TIPO CUMPLE CON LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCION 16/2025 DEL MINISTERIO DE ECONOMIA - SECRETARIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO, CORRESPONDIENTE AL ESQUEMA DE CERTIFICACION N° 2 DE LA NORMA ISO/IEC 17067
EL TITULAR DEL CERTIFICADO DEBERA CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL "ACUERDO DE CERTIFICACION ENTRE EL CLIENTE E IQC" - FR-IQC-108
ESTE CERTIFICADO SE DEBE ACOMPAÑAR CON LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE EMITIDA POR IQC S.A. A PARTIR DE LA FECHA DE VENCIMIENTO PARA MANTENER SU VALIDEZ


Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 013200/2

NOMBRE DEL TITULAR:

BAW ELECTRIC S.A.

DIRECCIÓN DEL TITULAR:

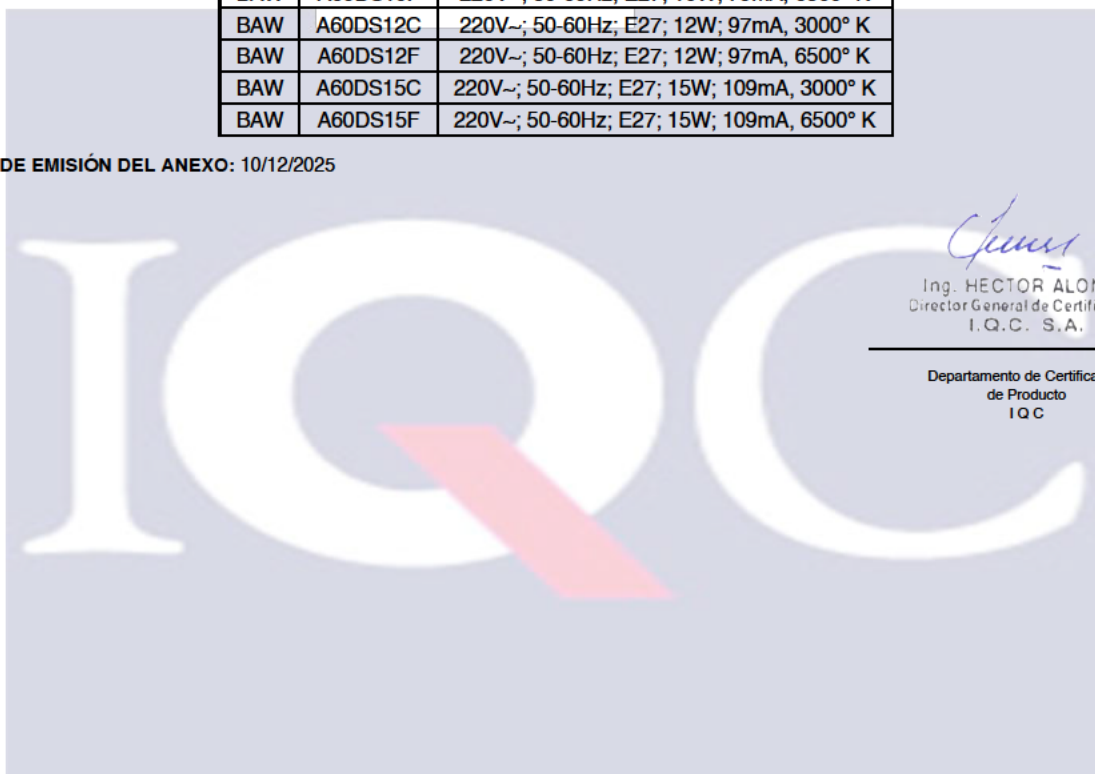
Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires - ARGENTINA

PRODUCTO:

LAMPARA LED

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
BAW	A60DS7C	220V~; 50-60Hz; E27; 7W; 55mA, 3000° K
BAW	A60DS7F	220V~; 50-60Hz; E27; 7W; 55mA, 6500° K
BAW	A60DS10C	220V~; 50-60Hz; E27; 10W; 79mA, 3000° K
BAW	A60DS10F	220V~; 50-60Hz; E27; 10W; 79mA, 6500° K
BAW	A60DS12C	220V~; 50-60Hz; E27; 12W; 97mA, 3000° K
BAW	A60DS12F	220V~; 50-60Hz; E27; 12W; 97mA, 6500° K
BAW	A60DS15C	220V~; 50-60Hz; E27; 15W; 109mA, 3000° K
BAW	A60DS15F	220V~; 50-60Hz; E27; 15W; 109mA, 6500° K

FECHA DE EMISIÓN DEL ANEXO: 10/12/2025




Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C