NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** BOTSWANA**Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):** |
| **2.** | **Organismo responsable:***MINISTRY OF INVESTMENT TRADE AND INDUSTRY* (MINISTERIO DE INVERSIONES, COMERCIO E INDUSTRIA)PRIVATE BAG 004GABORONETELÉFONO: (+267) 3601200**Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de fax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:***BOTSWANA BUREAU OF STANDARDS* (OFICINA DE NORMALIZACIÓN DE BOTSWANA)PRIVATE BAG BO 48GABORONEBOTSWANATELÉFONO: (+267) 3903200FAX: (+267) 3903120CORREO ELECTRÓNICO: infoc@hq.bobstandards.bw |
| **3.** | **Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [X], 5.7.1 [ ], o en virtud de:** |
| **4.** | **Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS):** MEDIO AMBIENTE. PROTECCIÓN DE LA SALUD. SEGURIDAD (ICS 13) |
| **5.** | **Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:** Norma IEC 62560:2011+AMD1:2015, *Self-ballasted LED-lamps for general lighting services by voltage >50 V - Safety specifications* (Lámparas LED con balasto incorporado para servicios de iluminación general con tensión > 50 V. Especificaciones de seguridad). |
| **6.** | **Descripción del contenido:** La Norma notificada especifica los requisitos de seguridad y de intercambiabilidad, así como los métodos y condiciones de ensayo necesarios para demostrar la conformidad de las lámparas LED con dispositivo incorporado de funcionamiento estable (lámparas LED con balasto incorporado), para uso doméstico y propósitos similares de iluminación general, con: - potencias nominales hasta 60 W; - un voltaje nominal entre 50 V y 250 V. |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:** imperativos de la seguridad nacional; prevención de prácticas que pueden inducir a error y protección de los consumidores; protección de la salud o seguridad humanas; requisitos de calidad; armonización; reducción de obstáculos al comercio y facilitación del comercio. |
| **8.** | **Documentos pertinentes:*** Norma IEC 62560:2011/AMD1:2015.
* [IEC 62560:2011](https://webstore.iec.ch/publication/7199)
 |
| **9.** | **Fecha propuesta de adopción:** No se ha determinado.**Fecha propuesta de entrada en vigor:** 12 meses después de la fecha de publicación |
| **10.** | **Fecha límite para la presentación de observaciones:** 2 meses después de la fecha de distribución |
| **11.** | **Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución:***BOTSWANA BUREAU OF STANDARDS* (OFICINA DE NORMALIZACIÓN DE BOTSWANA)PRIVATE BAG BO 48GABORONEBOTSWANATELÉFONO: (+267) 3903200FAX: (+267) 3903120CORREO ELECTRÓNICO: infoc@hq.bobstandards.bw |