

Estado de México a 04 de agosto de 2023

DOCUMENTO No. NTE23CJTEN000708
SOLICITUD No. NTEEN23080177
ASUNTO: JUSTIFICACIÓN TÉCNICA.
EMPRESA: ILUMINACION ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE, SA DE CV
REPRESENTANTE LEGAL. ALFONSO HERNÁNDEZ ANGELEZ
FRACCIÓN ARANCELARIA. 8539520100
PRESENTE.

Con base en nuestro procedimiento general de certificación **PRONT-02** y una vez analizada la información técnica ingresada, me permito informar a usted que el producto **LÁMPARA LED** no está sujeto a cumplimiento de la Norma Oficial Mexicana **NOM-030-ENER-2016**, por Usted solicitada, debido a:

Que de acuerdo con el Capítulo 1: Objetivo y Campo de aplicación de la **NOM-030-ENER-2016**, indica que:


Esta Norma Oficial Mexicana establece las especificaciones y métodos de prueba que propician el uso eficiente de energía en las lámparas de led integradas para iluminación general, es aplicable a todas las lámparas de led integradas omnidireccionales y direccionales, que se destinan para iluminación general, en tensiones eléctricas de alimentación de 100 V a 277 V c.a. y 50 Hz o 60 Hz de frecuencia, que se fabriquen o importen para ser comercializadas dentro del territorio nacional.

Se excluyen del campo de aplicación a los productos que se establecen en otra Norma Oficial Mexicana en materia de eficiencia energética, así como a:

- Lámparas de led integradas que incorporan en el cuerpo de la misma accesorios de control tales como: fotoceldas, detectores de movimiento, radiocontroles, o atenuadores de luz.
- Luminarios de led y a los módulos de led.
- Lámparas led con tensión eléctrica de operación igual o menor a 24 V en corriente directa.
- Lámparas de tubos led.
- Lámparas de color, cambio de color y/o cambio de temperatura de color correlacionada.
- **Lámparas decorativas de uso ornamental con acabados aperlado.**

De acuerdo con el instructivo, las características técnicas del producto e imágenes ingresadas por el solicitante, se determina que el producto LÁMPARA LED se encuentra dentro de las exclusiones de la Norma Oficial Mexicana **NOM-030-ENER-2016**.

DATOS DEL PRODUCTO

LÁMPARA LED			
MARCA	MODELOS	Especificaciones Técnicas	FOTOGRAFÍAS
TECNOLITE	6DGLLED17FL22VCT, 6DGLLED14FL22VCT, 6DGLLED13FL22VCT, 6DCLED16FL22VCT, 5DTLED18FL22VCT, 4DTLED12FL22VCT, 4DGLLED15FL22VCT	127 V ~ 60 Hz 6 W 127 V ~ 60 Hz 6 W 127 V ~ 60 Hz 6 W 127 V ~ 60 Hz 6 W 127 V ~ 60 Hz 5 W 127 V ~ 60 Hz 4.5 W 127 V ~ 60 Hz 4 W	



Observaciones:
SIN OBSERVACIONES

Sin embargo, esto no exenta al producto del cumplimiento con las regulaciones aplicables de acuerdo con los Ordenamientos legales existentes.

Sin más por el momento y para cualquier aclaración o comentario, quedo de Usted.

ATENTAMENTE



María Guadalupe García Guzmán
Evaluador Técnico



Julio Cesar Hernández González
Gerente Operativo

Correo(s) electrónico(s)
julio.evaluador@normalitec.com.mx,
maria.ingreso@normalitec.com.mx
C.c.p
Expediente NORMALITEC, S.C.

Normalitec