

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE036
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS
REGLAMENTO:	RTE INEN 036 (1R): 2013 Modificatoria 1: 2014, Modificatoria 2: 2015

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • Lámparas fluorescentes compactas de construcción modular, para uso con balastos electrónicos o electromagnéticos, con potencia hasta 60 W, voltaje de red entre 110 V y 277 V, frecuencia nominal de 50 Hz o 60 Hz, bases rosca Edison. • Lámparas fluorescentes compactas de construcción integral para uso con balasto electrónico con potencia hasta 60 W, voltaje de red entre 110 V y 277 V, frecuencia nominal de 50 Hz o 60 Hz, bases rosca Edison. 	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
	Corriente nominal:	OB
3.	Potencia nominal:	OB
4.	Frecuencia de operación:	OB
5.	Vida útil:	OB
6.	Flujo luminoso:	OB
7.	Factor de potencia:	OP
8.	Tipo de base:	OB
9.	Tipo de bombilla:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”