






FOCO AHORRADOR CON TECNOLOGÍA LED

Los Focos Ahorradores con Tecnología LED EFIXLED, están diseñados y fabricados aplicando la más alta tecnología proporcionando un ahorro de energía inmediato. Cumplen con las medidas de seguridad y estándares de calidad de las NOM (Normas Oficiales Mexicanas) y contribuyen a la conservación del medio ambiente. Obtén larga vida de duración, sin emisión de calor y mayor eficiencia energética.



-  10 watts.
-  Luz Blanca.
-  90% de Ahorro de energía.
-  30,000 horas de vida.
-  Alta tecnología con luz extrabrillante equivalente a un foco de 80 watts.

www.jjsustentable.com



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión de Entrada	Potencia	Eficiencia Energética	Vida Promedio	Temperatura de Color
(V)	(W)	(Lm/W)	(Hr)	(K)
110-127	10	100	30,000	Blanca 6500

Frecuencia	Base	Corriente	Factor de Potencia	Lumen
(Hz)		mA	Fp	Lm
60	E27	279	0.90	950



Comparación de Consumo de Luz



FABRICANTE DE ECOTECNOLOGÍAS CON DISTRIBUCIÓN EN TODA LA REPÚBLICA
JJ MATERIALES SUSTENTABLES S.A. DE C.V.

Centro de Distribución Región Norte
 Apodaca, Nuevo León.
 Parque Industrial Multipark

Centro de Distribución Región Sur
 Cancún, Quintana Roo.
 Parque Industrial Santa Ana

(81) 133-40-587 (81) 133-40-588

(998) 88-62-462 (998) 88-62-240

ventas@jjsustentable.com www.jjsustentable.com 01 800 836 86 26