

FICHA TÉCNICA

LAMPARA DE LEDS OMNIDIRECCIONAL

Marca: GEOPOWER

Modelo: LED06/100W

ENERGÍA ALTERNATIVA E ILUMINACIÓN S.A. DE C.V.

RFC: EAI141201LCA

Camino a San Ángel 1100-C

Tesistán, Zapopan, Jalisco, México, C.P. 45200

Tel: (01 33) 3897 0014

Producto	Focos Bulbo de LEDS
Tipo de Distribución Espacial de Luz	Omnidireccional
Valor de Flujo Luminoso nominal	8 000 lm
Dimensión de la Lámpara	235 x 152 mm
Tensión Eléctrica de Entrada	100 - 245 V~
Índice de reproducción Cromática	>70
Frecuencia	50 - 60 Hz
Potencia Eléctrica	100 W
Intensidad de Corriente Eléctrica	0,93 A
Periodo de Vida Útil	15 000 h
Temperatura de Color Correlacionada (TCC)	6 500 K
Tipo de Base	E26
País de origen	China

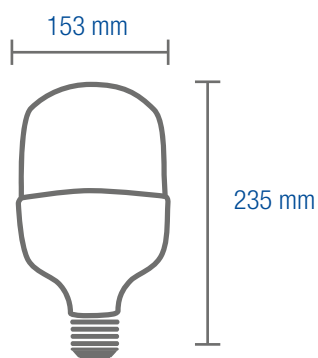
PLANO MECÁNICO



Fotografía



E26



E26

Base

APLICACIONES RECOMENDADAS

Sin luminarios (Interiores) este luminario está recomendado para casa habitación, tiendas, bares, restaurantes, oficinas con luz de día.



CASA



TIENDAS



BARES



COMERCIO



EDIFICIOS



BOUTIQUES



OFICINAS