



- ✓ **Alto CRI > Ra85**
High CRI > Ra85
- ✓ **Usa reflector de alta eficiencia**
Use high efficiency reflector
- ✓ **Regulable por regulador de intensidad triac**
Dimmable by triac dimmer
- ✓ **Diseño con cabeza móvil**
Shaking head design
- ✓ **Led interior CREE**
CREE led inside



ECOLÓGICO ECO FRIENDLY

0% mercurio

0% mercury

Disminución en el % de la huella de Carbono CO2.NO2.SO2

Saving fossil fuel: CO2.NO2.SO2



LARGA VIDA ÚTIL LONG LIFETIME

Vida útil 20 veces más larga que el antiguo halógeno. Gran ahorro de energía.

20 times longer life than old halogen.

Super Energy Saving.



BAJA TEMPERATURA Y CONSUMO DE ENERGÍA LOW TEMPERATURE AND POWER CONSUMPTION

Consumo de energía: Bajo corto circuito, protección de descargas eléctricas.

Sin ondas de radio nocivas.

Power consumption: Low Short circuit and protecting Electric shock. No noxious radio wave



ENERGÍA ELÉCTRICA ECONÓMICA ECONOMICAL ELECTRIC POWER

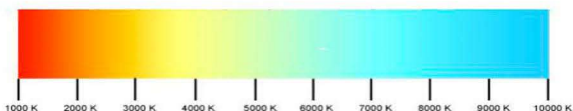
Usando CREE LED se ahorra energía.

Ahorro de costos fijos.

Using CREE LED super Energy saving.

Saving fixed Cost.

Escala de Grados Kelvin



ISO9001: 2008

Especificaciones Specifications

MODELO MODEL	EL-WL630WD	EL-WL630WWD
BASE BASE	WIRE CONNECTOR	
POTENCIA POWER	30W	
COLOR COLOR	5500K	3000K
LUMEN	2700	2500
REGULABLE DIMMABLE	5%-100%	
VOLTAJE DE ENTRADA INPUT VOLTAGE	180-245Vac	
TAMAÑO SIZE	D196*H55mm	
ÁNGULO DE HAZ BEAM ANGLE	56°	
CRI	>Ra85	
CUERPO BODY	6063 CNC Aluminio	
VIDA ÚTIL LIFE TIME	45.000 horas	
REEMPLAZO REPLACEMENT	HALOGENO 75W	
CERTIFICADO CERTIFICATE	3C CE ROHS GS	