

Código	AA0023
--------	--------

Producto	TR70N1	14 W	3000 K
----------	--------	------	--------

Ahorra mas de un 80% en consumo de energía comparado con focos incandescentes

No contiene Mercurio o quimicos toxicos, no emite rayos ultravioleta

Sistema Óptico: Superficie de difusión con alta transmisión y distribución armónica de la luz, y reducción del reflejo.

Angulo ancho de distribucion de la luz

Estandares Aplicados: TCVN8782:2011 - IEC 62560: 2011 Safety Regulations / TCVN8783:2011 - IEC 62612: 2013 Performance Requirements / ISO 9001: 2015 / ISO 14001:2004



Tipo	Focos LED
------	-----------

Especificaciones	
Potencia (W)	14
Temperatura de Color (K)	3,000
Voltaje de operacion (V)	150/250
Frecuencia (Hz)	50/60
Tension de entrada (mA)	160
Factor de potencia	0.5
Luminosidad (lm)	1,200
Eficiencia Luminosa (lm/W)	86
Indice de Reproduccion Cromática (Ra)	80
Vida Util (h)	15,000
Tipo De Rosca	E27
Dimensiones (DxH)	70x130
Empaque (Pz/Caja)	12
Temperatura de operacion	-10°C ÷ 40°C
Materiales	AL + PC
Angulo de apertura	200°
Peso por Caja (Kg)	3

### Fotometría

