

light-tec
be bright. save energy.



Reflector Tipo

Par 30 12w

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR RINT.S.A.
Calzada Atanasio Tzul 22-00 Empresarial El Cortijo 2
Zona 12, bodega 406. Guatemala, Guatemala

Teléfono: (+502) 2462-6880/81

www.light-tec.com.gt

ESPECIFICACIONES

Reflector Par 30 12 watts

Voltaje: AC100 - 240V 50/60Hz
Corriente: 170-100mA
Ángulo: 38°
Eficiencia: 85lm/W
Horas de vida: 25,000hrs
Color: 3,000k
Factor de Potencia: ≥ 0.6
Grado de protección: IP65
Base: E27
CRI: ≥ 80
Temperatura de trabajo: -20°C a 40°C
THD: $< 105\%$

No Dimerizable

1,020 lm



Temperatura de color



Equivalencia

LED Ahorrador Halógeno
12W = 25W = 90-100W

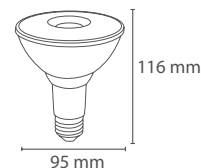
Residencial



Comercial



Oficinas



light-tec
be bright. save energy.

ESPECIFICACIONES

Reflector Par 30 12 watts

Voltaje: AC100 - 240V 50/60Hz
Corriente: 170-100mA
Ángulo: 38°
Eficiencia: 85lm/W
Horas de vida: 25,000hrs
Color: 6,000k
Factor de Potencia: ≥ 0.6
Grado de protección: IP20
Base: E27
CRI: ≥ 80
Temperatura de trabajo: -20°C a 40°C
THD: $< 105\%$

No Dimerizable

1,080 lm



Temperatura de color



Equivalencia

LED Ahorrador Halógeno
12W = 25W = 90-100W

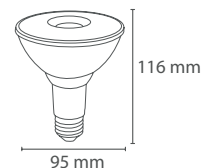
Residencial



Comercial



Oficinas



light-tec
be bright. save energy.