

LÁMPARAS LED MAGNOLIA

TACOMA
ILUMINACIÓN LED

Lámpara LED Magnolia **TACOMA**.

Esta serie de lámparas se desarrolló especialmente para la iluminación de espacios verdes en farolas. Proporcionan iluminación de 180°. Son aptas para funcionar dentro de luminarias estancas o de muy baja convección de aire. Tienen un alto rendimiento energético y larga vida útil.



CARACTERÍSTICAS GENERALES



Cuerpo de plástico.



Difusor de policarbonato.



Base E27. Incluye adaptador E40 certificado.

50 LED w | EQUIVALE A **110 Watt** | DURABILIDAD **25.000 hs**



LUZ FRÍA - 6000°K

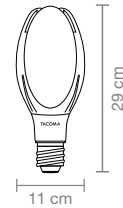
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia	50W
Flujo luminoso	4500 Lm
Eficiencia energética	90 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	6000°k
Cri	> 80
Factor de potencia	> 0,5
Tensión	200-240Vca
Frecuencia	50/60Hz
Ángulo de apertura	180°
Función dimerizable	No
Encendido	Instantáneo
Temperatura de trabajo	-20°C +40°C
Base	E27
On/Off Switch	50.000

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

SKU	5614
Descripción	Lámpara LED
Modelo	50WE27
Aislación	IP 20
Material del lente	Policarbonato
Material del cuerpo	Plástico
Tipo de LED	2835
Marca de LED	Sanan
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años
Certificado	TÜV Rheinland
EAN13	4716789561408
DUN14	(01)14716789561405
UxB	20 unidades

DIMENSIONES DE LUMINARIA



CAJA MASTER

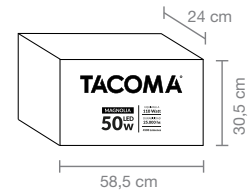


DIAGRAMA DE CONO DE LUX

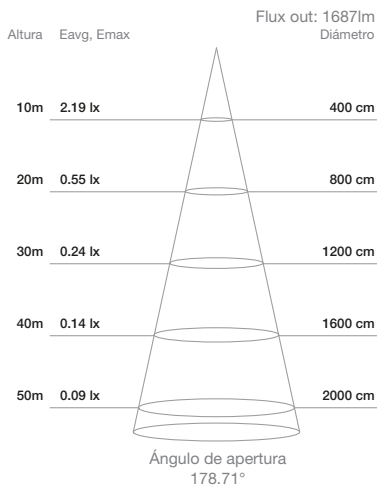
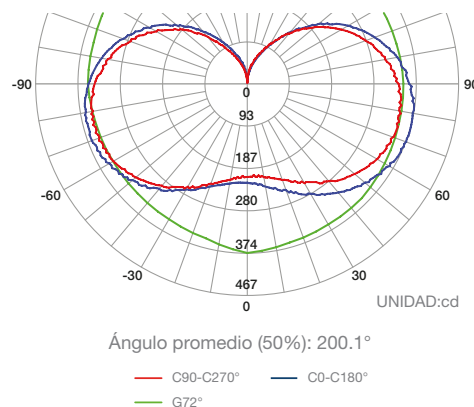


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



- Encendido instantáneo
- 50.000x Encendido
- No dimerizable
- Uso interior
- Apto luminaria cerrada
- Durabilidad 25.000 hs

