

LÁMPARAS LED SERIE T

TACOMA
ILUMINACIÓN LED

Lámparas LED SERIE T Alta Potencia **TACOMA**. Encendido instantáneo, bajo consumo y extensa vida útil. Aptas para su uso en luminarias cerradas, son ampliamente utilizadas en alumbrado público, instalaciones industriales y grandes superficies. Consumen hasta un 80% menos de energía que las lámparas tradicionales brindando una distribución lumínica uniforme. Tecnología **IC POWER CONTROL** que mantiene luminosidad estable en condiciones de variaciones de tensión y ajusta la potencia en caso de que la temperatura aumente por uso en luminaria estanca.



CARACTERÍSTICAS GENERALES



Difusor de policarbonato.

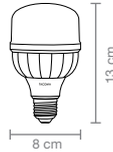
Cuerpo de termoplástico y aluminio.

Base E27. Los modelos de 40W y 50W incluyen adaptador E40 certificado.



IC POWER CONTROL

20^{LED}W | EQUIVALE A **125 Watt** | DURABILIDAD **25.000 hs**



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Potencia	20W
SKU	5601 - 5602
Modelo	20WE27
Flujo luminoso	1750 Lm / 2000 Lm
Eficiencia energética	87,5 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,09A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	270°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

DIAGRAMA DE CONO DE LUX

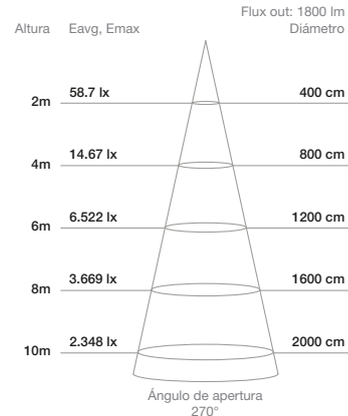
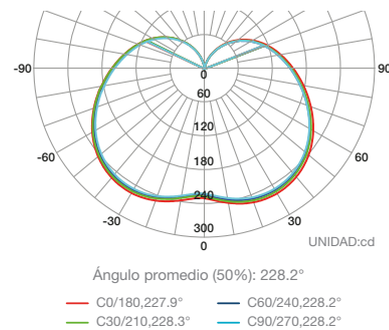
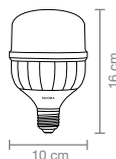


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



30^{LED}W | EQUIVALE A **150 Watt** | DURABILIDAD **25.000 hs**



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Potencia	30W
SKU	5603 - 5604
Modelo	30WE27
Flujo luminoso	3170 Lm / 3170 Lm
Eficiencia energética	105,66 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,14A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	270°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

DIAGRAMA DE CONO DE LUX

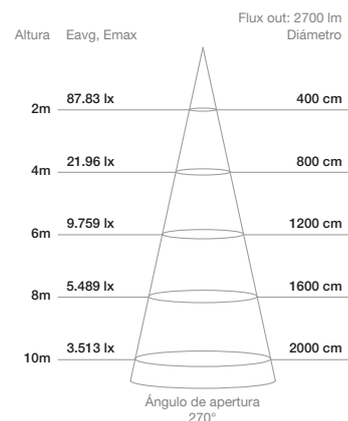
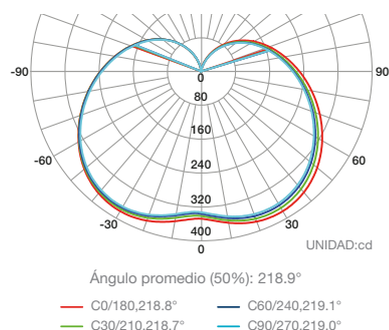
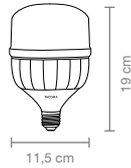


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



40^{LED}W | EQUIVALE A **175 Watt** | DURABILIDAD **25.000 hs**



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Potencia	40W
SKU	5605 - 5606
Modelo	40WE27/E40
Flujo luminoso	3500 Lm / 3700 Lm
Eficiencia energética	87,5 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Corriente	0,18A
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca~50/60Hz
Ángulo de apertura	270°
Encendido	Instantáneo
Base	E27
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

DIAGRAMA DE CONO DE LUX

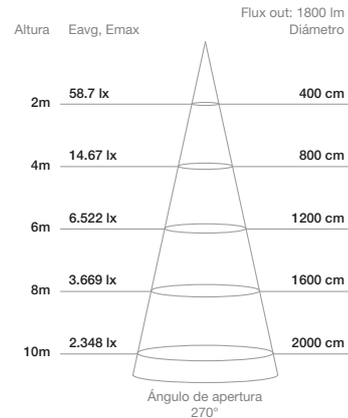
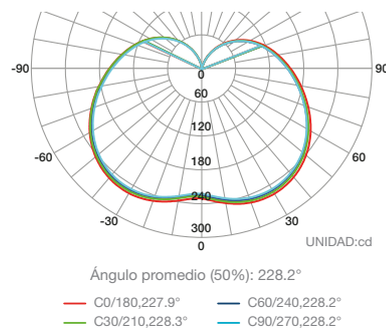


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



50^{LED}W | EQUIVALE A **200 Watt** | DURABILIDAD **25.000 hs**



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Potencia	50W
SKU	5607 - 5608
Modelo	50WE27/E40
Flujo luminoso	4500 Lm / 4500 Lm
Eficiencia energética	90 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	3000°K - 6500°K
Aislación	IP 20
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca
Frecuencia	50/60Hz
Ángulo de apertura	270°
Encendido	Instantáneo
Base	E27 + adaptador E40
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

DIAGRAMA DE CONO DE LUX

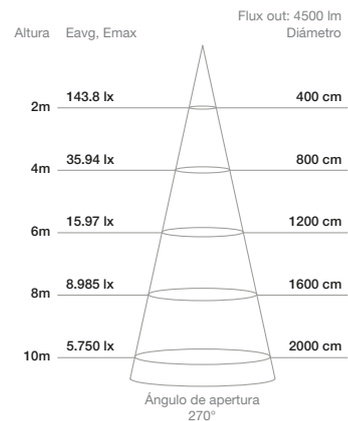
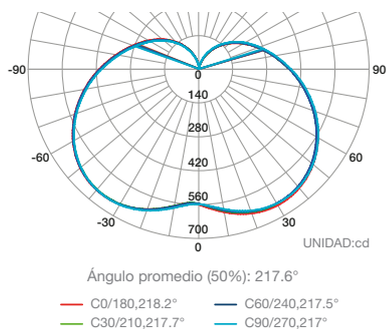


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



60 LED W | EQUIVALE A **230 Watt** | DURABILIDAD **25.000 hs**



LUZ FRÍA - 6500°K

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia	60W
Flujo luminoso	5400 Lm
Eficiencia energética	90 Lm/Watt - EEI: A+
Temperatura color	6500°k
Cri	> 83
Factor de potencia	> 0,6
Tensión	200-240Vca
Frecuencia	50/60Hz
Ángulo de apertura	270°
Encendido	Instantáneo
Temperatura ambiente	-40°C +60°
Temperatura de trabajo	-20°C +45°C
Resistencia pico de tensión	1500V 60S 5MA
Base	E40
On/Off Switch	50.000

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

SKU	5610
Descripción	Lámpara LED
Modelo	60WE27/E40
Aislación	IP 20
Material del difusor	Polycarbonato
Material del cuerpo	Termoplástico y aluminio
Tipo de LED	SMD 2835
Marca de LED	Sanan
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años
Certificado	TÜV Rheinland
EAN13	4710089561007
DUN14	(01)14710089561004
UxB	8 unidades

DIMENSIONES DE LUMINARIA



CAJA MASTER

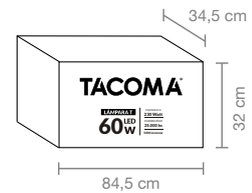


DIAGRAMA DE CONO DE LUX

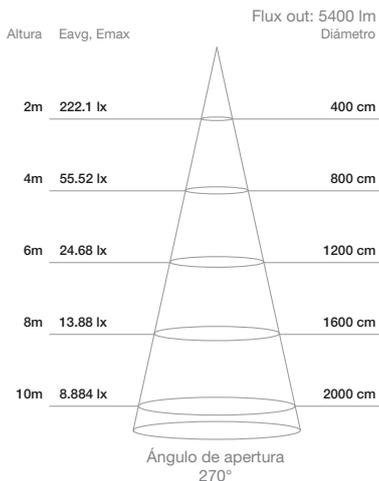
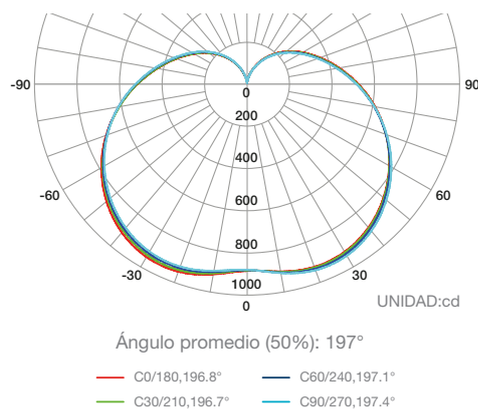


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



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

