



 **ILUMINICA**

LÁMPARAS, TUBOS Y REGLETAS LED


Chiaro



ILUMINICA

Tecnología	Led SAMSUNG integrado
Eficiencia	90-95Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 3000K
Ángulo de luz	230°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 100-240V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	7W - 60x111mm 11W - 60x111mm 15W - 65x127mm

Aplicaciones

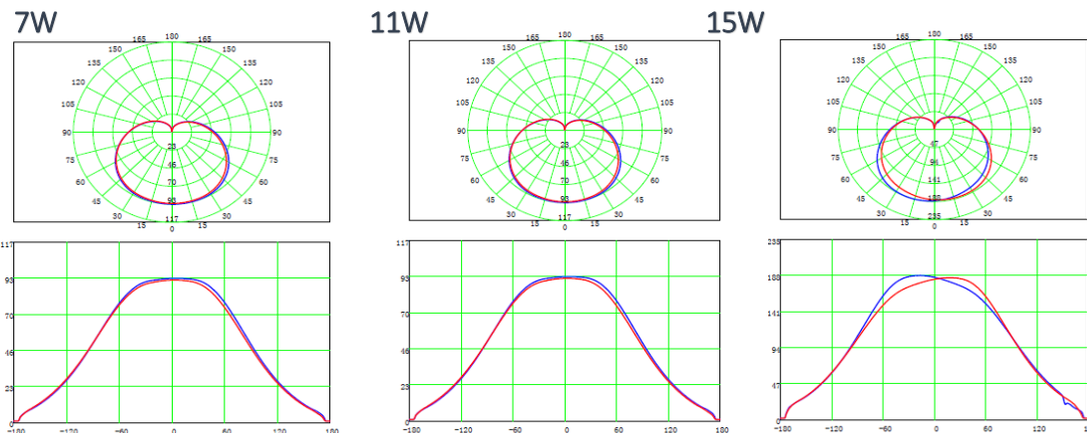
- Oficinas
- Centros Educativos
- Centros comerciales
- Restaurantes
- Centros
- Hoteles
- Hogares
- Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

Código	Potencia	Lúmenes
LLCHE 7W	7W	650Lm
LLCHE 11W	11W	1000Lm
LLCHE 15W	15W	1350Lm

Fotometrías





ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	270°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

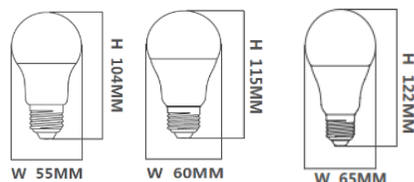
- Aplicaciones**
- Oficinas
 - Centros Educativos
 - Centros comerciales
 - Restaurantes
 - Centros
 - Hoteles
 - Hogares

Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

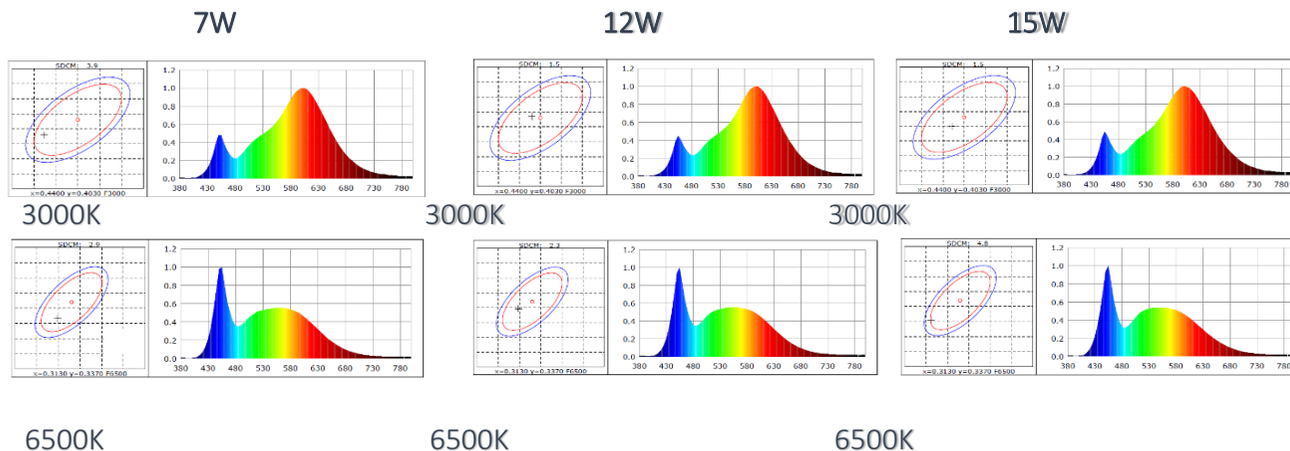
Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

Dimensiones



Fotometrías

Código	Potencia	Lúmenes
CHF 7W	7W	630Lm
CHF 12W	12W	1080Lm
CHF 15W	15W	1350Lm



6500K

6500K

6500K

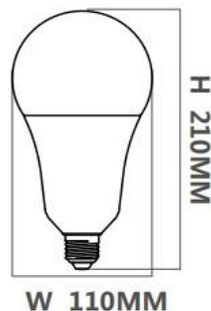


LED 27W

Código	Potencia	Lúmenes
CHF 27W	27W	2430Lm

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	210 x 110mm

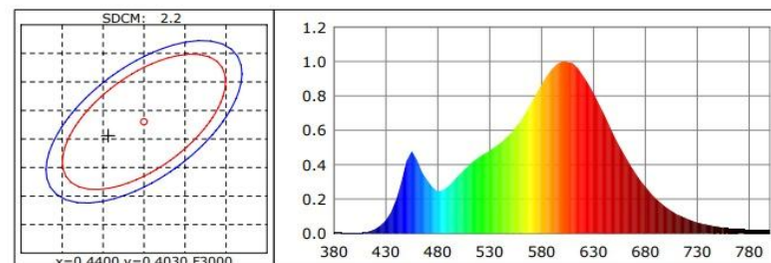


Aplicaciones
Oficinas
Centros Educativos
Centros comerciales
Restaurantes
Centros recreativos
Hoteles
Hogares
Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

Fotometría



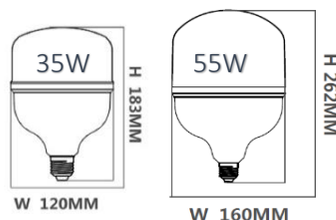


ILUMINICA

Tecnología	LED Integrado
Eficiencia	90Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

- Oficinas
- Centros Educativos
- Centros comerciales
- Restaurantes
- Centros
- Hoteles
- Hogares
- Gimnasios, supermercados, entre otros.

Dimensiones

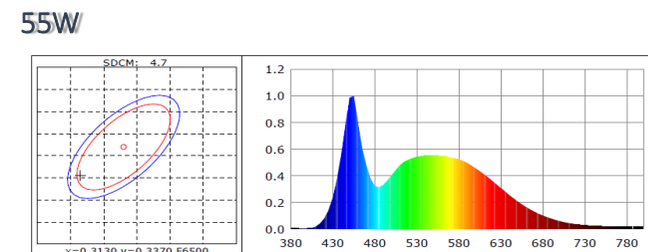
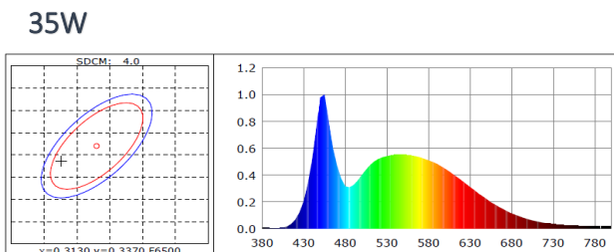


Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

Fotometrías

Código	Potencia	Lúmenes
CHF 35W	35W	3150Lm
CHF 55W	55W	4950Lm



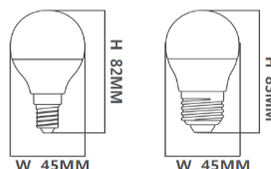


LED 6W

ILUMINICA

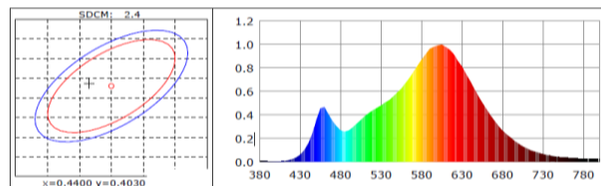
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Potencia	6W
Pase	E27 - E14
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	270°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones

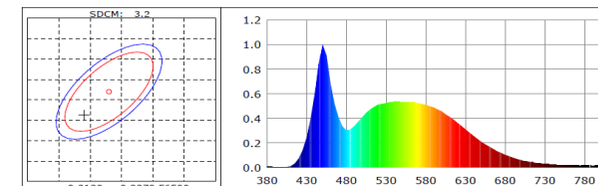


Fotometrías

3000K



6500K



Código	Potencia	Pase
LLCH G14 6W	6W	E14
LLCH G27 6W	6W	E27

Aplicaciones

- Oficinas
- Centros Educativos
- Centros comerciales
- Restaurantes
- Centros
- Hoteles
- Hogares
- Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

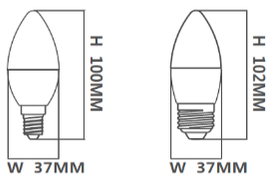
Chiaro



LED 6W

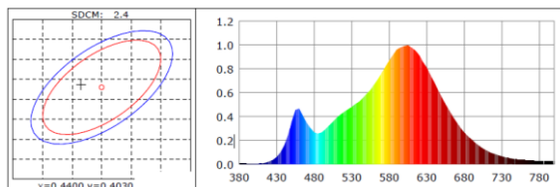
ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Potencia	6W
Pase	E27 - E14
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	

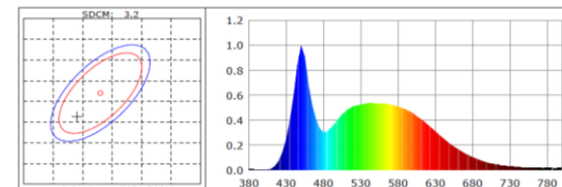


Fotometrías

3000K



6500K



Código	Potencia	Pase
LLCH V14 6W	6W	E14
LLCH V27 6W	6W	E27

Aplicaciones

- Oficinas
- Centros Educativos
- Centros comerciales
- Restaurantes
- Centros
- Hoteles
- Hogares
- Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

Chiaro

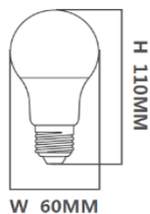


12 VOLT

ILUMINICA

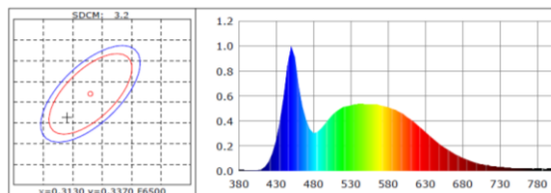
Tecnología	Led integrado
Potencia	10W
Eficiencia	85Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	12 Volt
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones



Fotometría

6500K



Código	Potencia	Lúmenes
CHF 1012V	10W	850Lm

Aplicaciones

Oficinas
Centros Educativos
Centros comerciales
Restaurantes
Centros
Hoteles
Hogares
Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

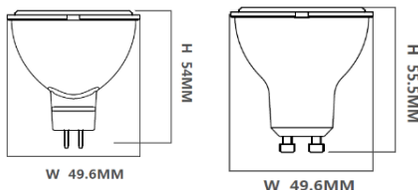


LED 7W

ILUMINICA

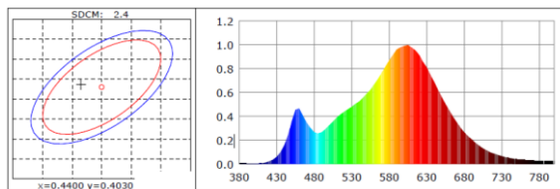
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Potencia	7W
Pase	MR16 - GU10
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	38°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones

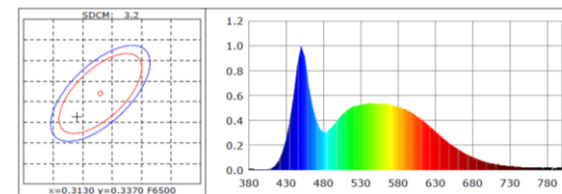


Fotometrías

3000K



6500K



Código	Potencia	Pase
LLCH MR16 7W	7W	MR16
LLCH GU10 7W	7W	GU10

- Aplicaciones**
- Oficinas
 - Centros Educativos
 - Centros comerciales
 - Restaurantes
 - Centros
 - Hoteles
 - Hogares
 - Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.

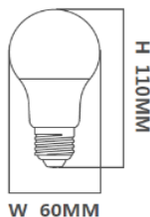
Chiaro



LED 9W

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	100Lm/W
Potencia	9W
Pase	E27
Color de luz	Neutra - 4000K Fría - 6000K
Ángulo de luz	220º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 200-240V, IC Driver
Vida Útil	+ 25.000hs
Dimensiones	



Código	Potencia	Color de luz
LED FOTO E27 F	9W	Fría
LED FOTO E27 N	9W	Neutra

Aplicaciones

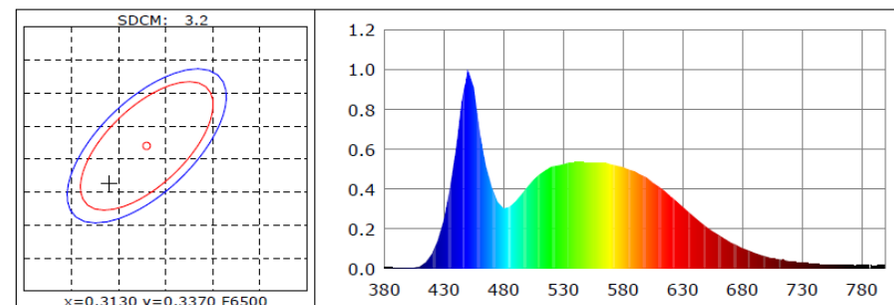
Lámpara para luminarias de uso exterior

Descripción del producto

Las lámparas led con doble fotocélula Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios exteriores, ya que poseen un sistema con doble fotocélula que le permiten encenderse automáticamente a la noche, y apagarse durante el día.

Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil.

Fotometría

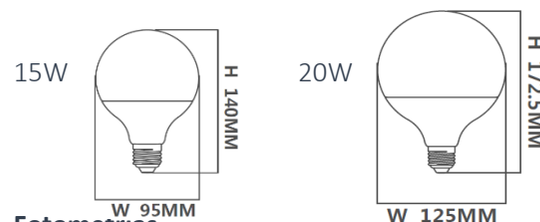




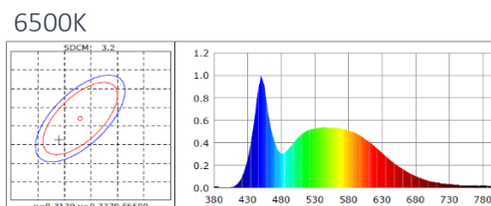
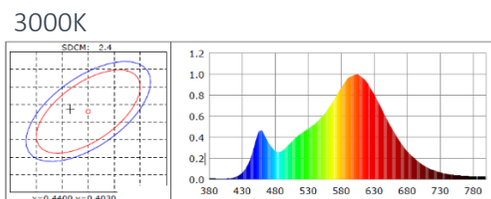
ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones



Fotometrias



Código	Potencia	Lúmenes
LLCH G95 15W	15W	1350 Lm
LLCH G125 20W	20W	1800 Lm

Aplicaciones

- Oficinas
- Centros Educativos
- Centros comerciales
- Restaurantes
- Centros
- Hoteles
- Hogares
- Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse a gran variedad de luminarias.





LÁMPARAS INTELIGENTES



Código	Potencia	Lúmenes
CHF E27 WIFI	9W	800 Lm
LLCH GU10 WIFI	5W	400 Lm

DIMERIZABLES DESDE APP

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado con WIFI para funcionamiento desde app celular
Eficiencia	80-88Lm/W
Pase	E27 / GU10
Color de luz	Incluye toda la variedad de colores y también colores cálidos desde 2700K a Fríos 6000K
Ángulo de luz	E27 270° // GU10 100°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,50
Voltaje	AC 200-240V
Vida Útil	+ 25.000hs

Aplicaciones
Lámpara LED Smart de uso decorativo interior

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos



FUNCIONAMIENTO CON APP TUYA





LED 8W Dimerizable

Código	Potencia	Dimerizable
LVST 64-8w D	8W	Si

ILUMINICA

Tecnología	Led
Eficiencia	80Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 2700K
Ángulo de luz	220º
CRI	> 80
Factor de Potencia	$\geq 0,90$
Voltaje	AC 165-265V, 50-60Hz.
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	ø 64 x 140mm

Aplicaciones

Lámpara LED para luminaria vintage

Descripción del producto

Lámpara led multifilamento con vidrio ámbar, formato ST64, para darle al espacio un cálido toque vintage.



Chiaro



LED 8W Dimerizable

Código	Potencia	Dimerizable
LVG 95-8W D	8W	Si

ILUMINICA

Tecnología	Led
Eficiencia	80Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 2700K
Ángulo de luz	220º
CRI	> 80
Factor de Potencia	$\geq 0,90$
Voltaje	AC 165-265V, 50-60Hz.
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	∅ 95 x 140mm

Aplicaciones

Lámpara LED para luminaria vintage

Descripción del producto

Lámpara led multifilamento con vidrio ámbar, formato G95, para darle al espacio un cálido toque vintage.



Chiaro



LED 6W

Código	Potencia	Dimensiones
LVT30-6-18	6W	18 cm
LVT30-6-30	6W	30 cm

ILUMINICA

Tecnología	Led
Eficiencia	80Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 2700K
Ángulo de luz	220º
CRI	> 80
Factor de Potencia	$\geq 0,90$
Voltaje	AC 165-265V, 50-60Hz.
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	\varnothing 30 x 180mm \varnothing 30 x 300mm

Aplicaciones

Lámpara LED para luminaria vintage

Descripción del producto

Lámpara led multifilamento con vidrio ámbar, formato T30, para darle al espacio un cálido toque vintage.



Chiaro

Rotación
360°

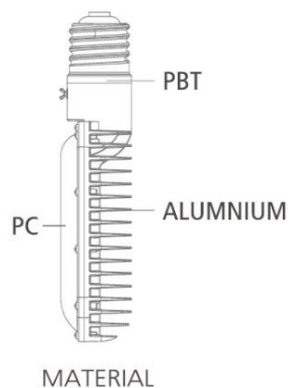


Diseñadas para optimizar el 100% de su flujo luminoso en aplicaciones horizontales.

Código	Potencia	Lúmenes
CHF S1 40W	40W	3600Lm

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90-95Lm/W
Potencia	40W
Pase	E40
Color de luz	Cálida -3000K
	Neutra - 4000K
	Fría - 6500K
Ángulo de luz	120°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, 50-60Hz.
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	235 x 95mm - 620 gramos



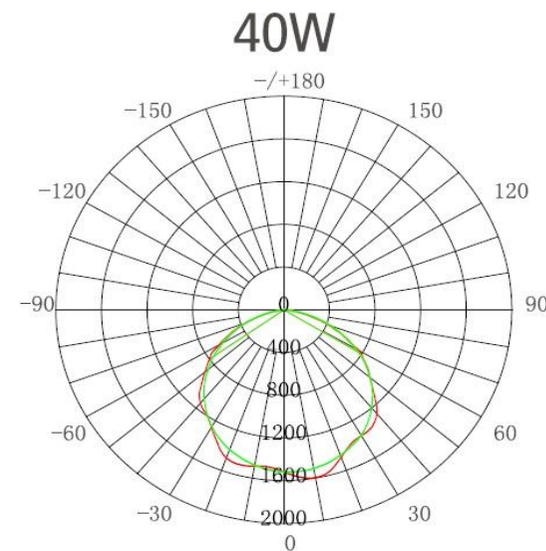
Aplicaciones

Reemplazo de lámparas de Mercurio

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro de alta potencia son utilizadas para la iluminación de espacios generales y caminerías por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil.

Diseñadas con rotación de 360 grados permiten reemplazar a los antiguos sistemas de iluminación de alto consumo



Chiaro

Rotación
360°

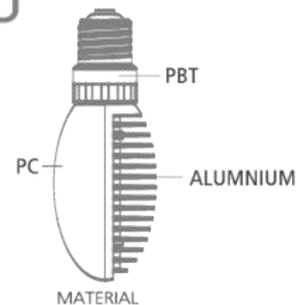


Diseñadas para optimizar el 100% de su flujo luminoso en aplicaciones horizontales.

Código	Potencia	Lúmenes
CHF S3 45W	45W	6000Lm
CHF S3 54W	54W	8000Lm

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	133-148Lm/W
Potencia	45W - 54W
Pase	E27 / E40
Color de luz	Cálida - 3000K Neutra - 4000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	120°
CRI	> 70-80
Factor de Potencia	>= 0,50 >=0,90
Voltaje	AC 176-264V, 50-60Hz.
Temperatura de trabajo	-20° a 45°C
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	45W - 215 x 75mm - 330g 54W - 262 x 90mm



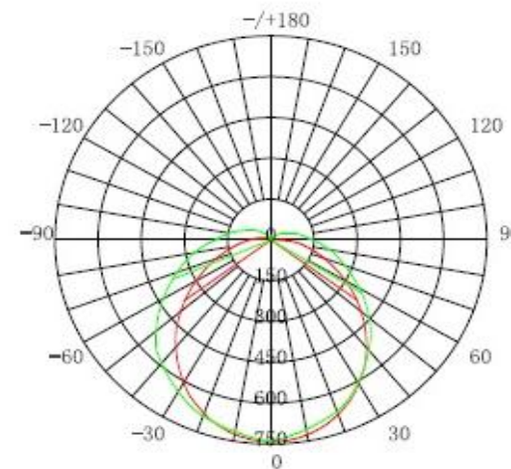
Aplicaciones

Reemplazo de lámparas de Mercurio o Sodio

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro de alta potencia son utilizadas para la iluminación de espacios generales y caminerías por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil.

Diseñadas con rotación de 360 grados permiten reemplazar a los antiguos sistemas de iluminación de alto consumo





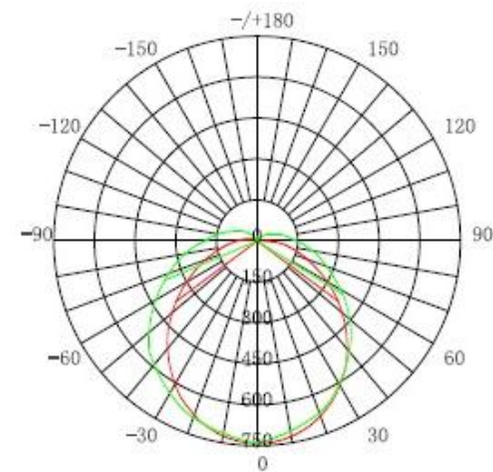
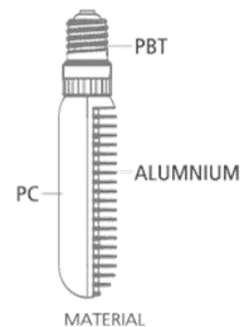
Rotación
360°

Diseñadas para optimizar el 100% de su flujo luminoso en aplicaciones horizontales.

Código	Potencia	Lúmenes
CHF S4 45W	45W	6000Lm

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	133Lm/W
Potencia	45W
Pase	E27 / E40
Color de luz	Cálida - 3000K Neutra - 4000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	120°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 200-240V, IC Driver
Temperatura de trabajo	-20° a 45°C
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	246 x 55mm - 325g



Aplicaciones

Reemplazo de lámparas de Sodio

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro de alta potencia son utilizadas para la iluminación de espacios generales y caminerías por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil.

Diseñadas con rotación de 360 grados permiten reemplazar a los antiguos sistemas de iluminación de alto consumo



Código	Potencia	Lúmenes
CHF S2 40W	40W	3600Lm
CHF S2 50W	50W	4500Lm

ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Potencia	40W - 50W
Pase	E27 / E40
Color de luz	Cálida -2700 / 3000K Neutra - 4000 / 5000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	330°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 100-240V, IC Driver
Vida Útil	+ 20.000hs
Dimensiones	108 x 264mm

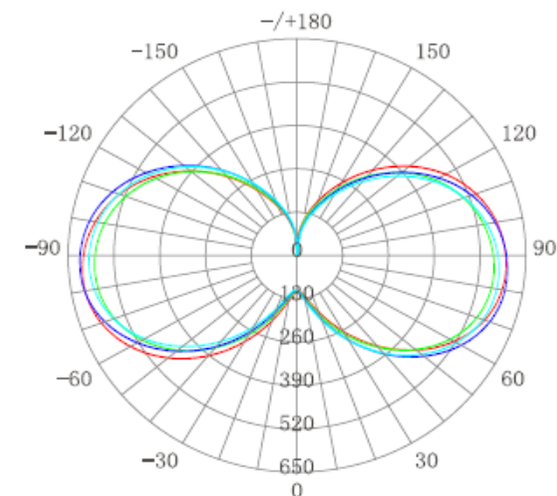
Aplicaciones

Reemplazo de lámparas de Sodio

Descripción del producto

Las lámparas led Chiaro de alta potencia son utilizadas para la iluminación de espacios generales y caminerías por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil.

Diseñadas con rotación de 360 grados permiten reemplazar a los antiguos sistemas de iluminación de alto consumo



POTENZA



LED 9W / LED 18W

Código	Potencia	Dimensiones
T8PZ 9W	9W	T8 - 60cm
T8PZ 18W	18W	T8 - 120cm

ILUMINICA

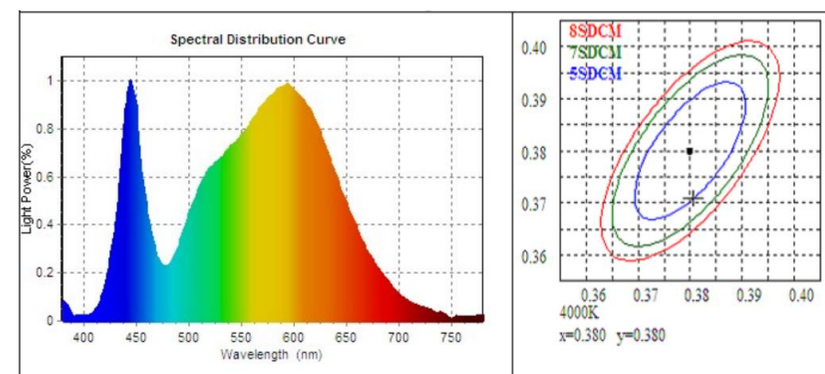
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	100Lm/W
Potencia	9W - 18W
Ángulo de luz	320º
Color de luz	Neutra - 4000K Fría - 6500K
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Materiales	Vidrio Opal

Aplicaciones

Su fácil instalación los hace ser aún más elegidos para la iluminación de espacios como depósitos, centros educativos, oficinas, supermercados entre otros.

Descripción del producto

Los Tubos y regletas led Potenza son utilizados para la iluminación general de espacios por su gran capacidad lumínica, su bajo consumo de energía, y su reemplazo directo de los sistemas convencionales.




Chiara



REGLETA LED T8

Código	Potencia	Dimensiones
RT8CH 18W	18W	T8 - 120cm
RT8CH 9W	9W	T8 - 60cm

ILUMINICA

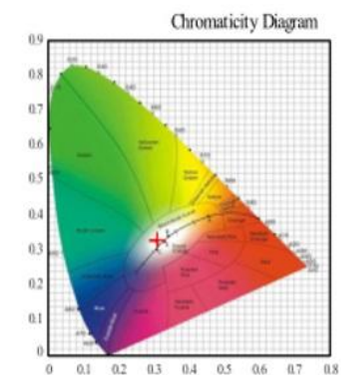
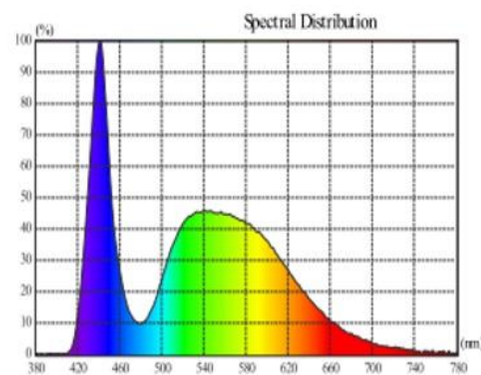
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	80Lm/W
Potencia	9W - 18W
Ángulo de luz	180°
Color de luz	Fría - 6500k
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Materiales	Base de aluminio, difusor de PVC

Aplicaciones

Su fácil instalación los hace ser aún más elegidos para la iluminación de espacios como depósitos, centros educativos, oficinas, supermercados entre otros.

Descripción del producto

Los Tubos y regletas led Chiara son utilizados para la iluminación general de espacios por su gran capacidad lumínica, su bajo consumo de energía, y su reemplazo directo de los sistemas convencionales.



Photometric Parameters



ILUMINICA

Tecnología	Led integrado
Eficiencia	80Lm/W
Potencia	9W - 18W
Ángulo de luz	180°
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500k
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Materiales	Base de aluminio, difusor de PVC

Aplicaciones

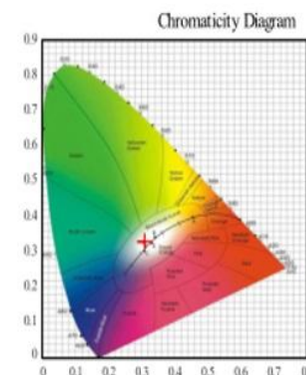
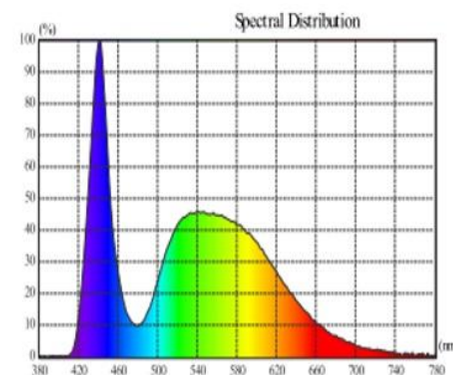
Su fácil instalación los hace ser aún más elegidos para la iluminación de espacios como depósitos, centros educativos, oficinas, supermercados entre otros.

Descripción del producto

Los Tubos y regletas led Chiaro son utilizados para la iluminación general de espacios por su gran capacidad lumínica, su bajo consumo de energía, y su reemplazo directo de los sistemas convencionales.

REGLETA LED T5

Código	Potencia	Dimensiones
T5CH 18W	18W	T5 - 120cm
T5CH 8W	8W	T5 - 60cm



Photometric Parameters



Avda Italia 6550 - Mdeo

2606 2238 - 099 242 985

WWW.ILUMINICA.COM

info@iluminica.com