

 **ILUMINICA**

LÁMPARAS, TUBOS Y REGLETAS LED




Chiaro



ILUMINICA



Certificaciones



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

Tecnología	Led SAMSUNG integrado
Eficiencia	90-95Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 3000K
Ángulo de luz	230º
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

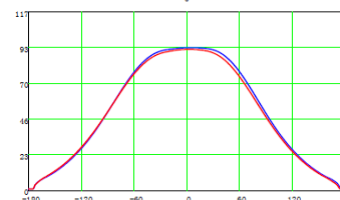
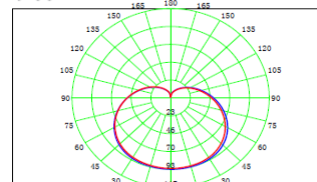
Gimnasios, supermercados, entre otros.

Descripción del producto

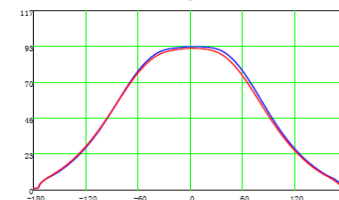
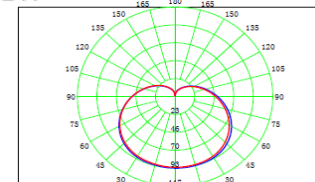
Las lámparas led Chiario son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse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

Fotometrías

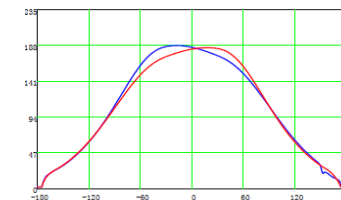
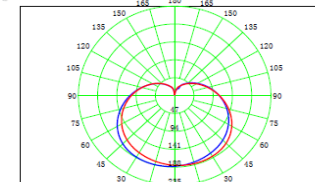
7W



11W



15W

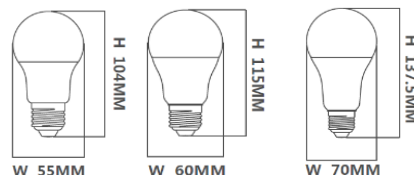




ILUMINICA

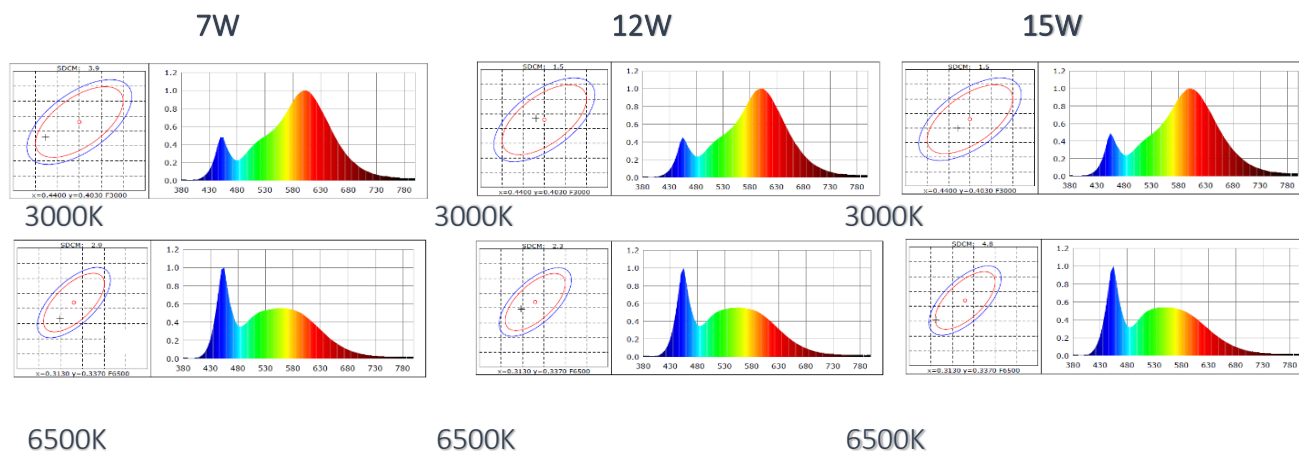
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones



Fotometrías

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



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 27W

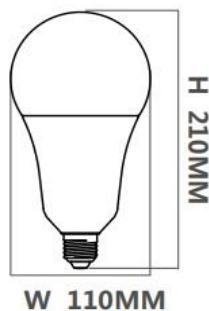
Certificaciones



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

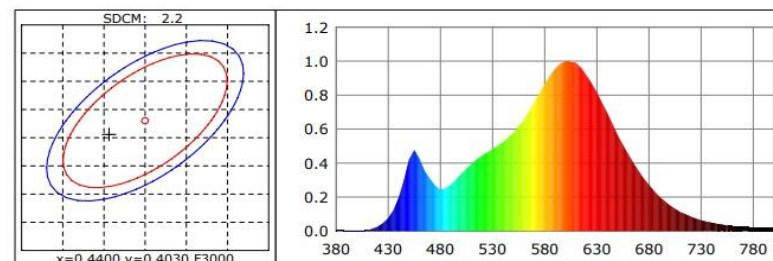
- Oficinas
- Centros Educativos
- Centros comerciales
- Restaurantes
- Centros recreativos
- Hoteles
- Hogares

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

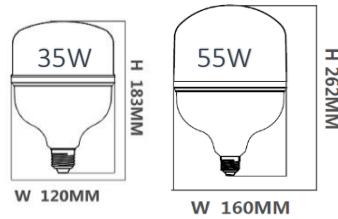




ILUMINICA

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

Dimensiones



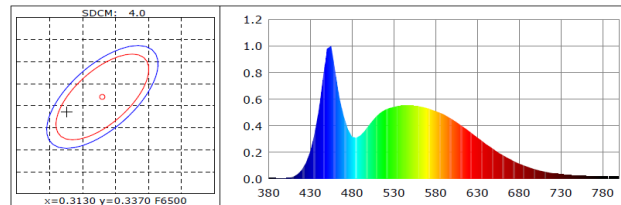
Certificaciones



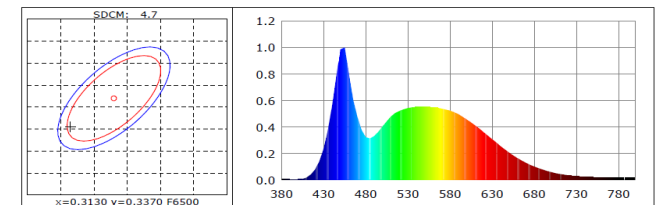
Código	Potencia	Lúmenes
CHF 35W	35W	3150Lm
CHF 55W	55W	4950Lm

Fotometrías

35W



55W



- 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

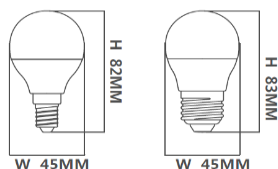


Código	Potencia	Pase
LLCH G14 6W	6W	E14
LLCH G27 6W	6W	E27

ILUMINICA

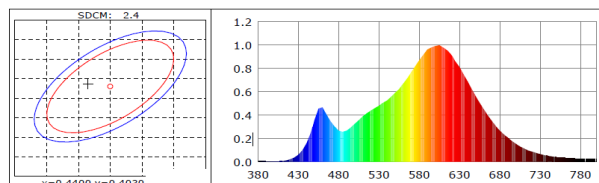
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Potencia	6W
Pase	E27 - E14
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	270°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones

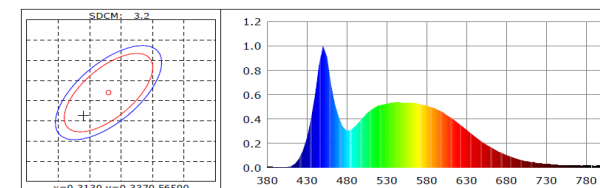


Fotometrías

3000K



6500K



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.

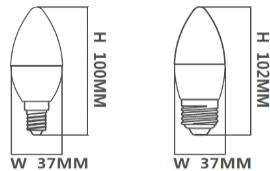


LED 6W



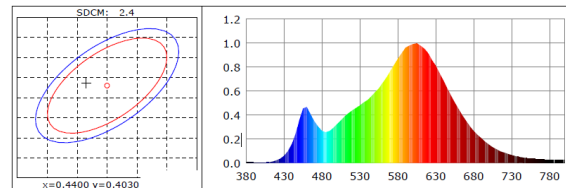
ILUMINICA

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	

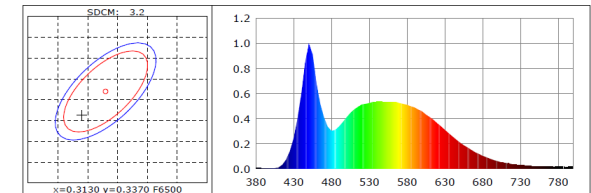


Fotometrías

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

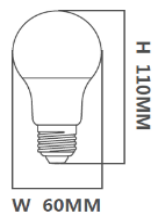
Certificaciones
CE **RoHS**
2002/95/EC

Código	Potencia	Lúmenes
CHF 1012V	10W	850Lm

ILUMINICA

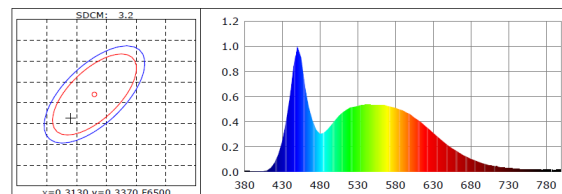
Tecnología	Led integrado
Potencia	10W
Eficiencia	85Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Fría - 6500K
Ángulo de luz	270º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	12 Volt
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones



Fotometría

6500K



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.



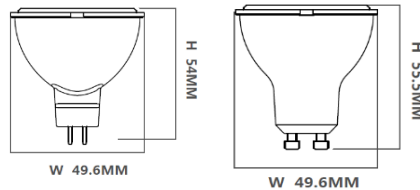
LED 7W



ILUMINICA

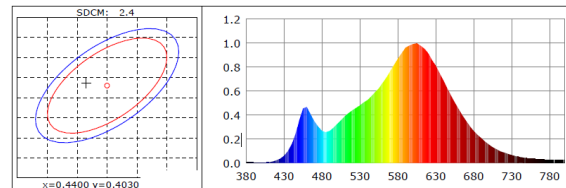
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	90Lm/W
Potencia	7W
Pase	MR16 - GU10
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500K
Ángulo de luz	38°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs

Dimensiones

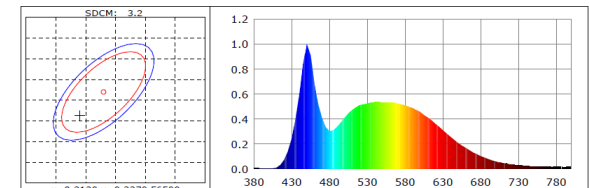


Fotometrías

3000K



6500K



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

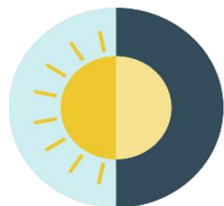
Aplicaciones

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

Descripción del producto

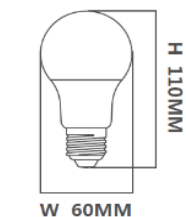
Las lámparas led Chiaro son utilizadas para la iluminación de espacios generales por su gran capacidad lumínica, su apertura de luz y su bajo consumo de energía. Cuentan con sistemas de disipación térmica que las hace aún más eficientes, extendiendo su vida útil. Sus diferentes formatos permiten adaptarse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

Chiaro



LED 9W

Certificaciones
CE **RoHS**
2002/95/EC



Tecnología	Led integrado
Eficiencia	100Lm/W
Potencia	9W
Pase	E27
Color de luz	Neutra - 4000K Fría - 6000K
Ángulo de luz	220°
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	

Código	Potencia	Pase
LED FOTO E27	9W	E27

Aplicaciones

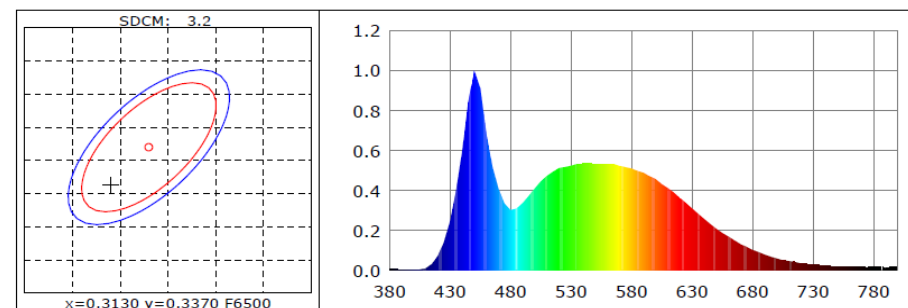
Lámpara para luminarias de uso exterior

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



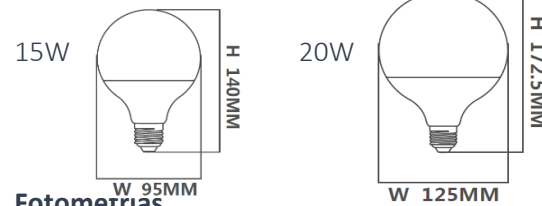


Código	Potencia	Lúmenes
LLCH G95 15W	15W	1350 Lm
LLCH G125 20W	20W	1800 Lm

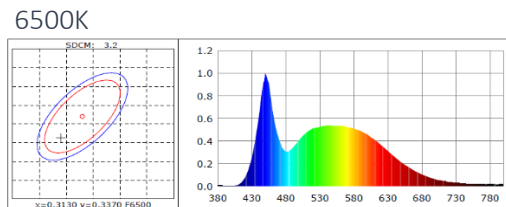
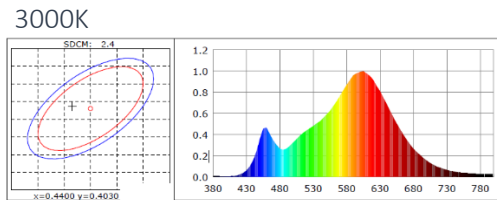
ILUMINICA

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



Fotometrías



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 6W
LED 8W Dimerizable



Código	Potencia	Dimerizable
LVST 64-6	6W	No
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	>= 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 6W
LED 8W
LED 8W Dimerizable



Código	Potencia	Dimerizable
LVG 95-6	6W	No
LVG 95-8	8W	No
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	ø 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.





LED 6W



Código	Potencia	Dimerizable
LVT 45-6	6W	No

ILUMINICA

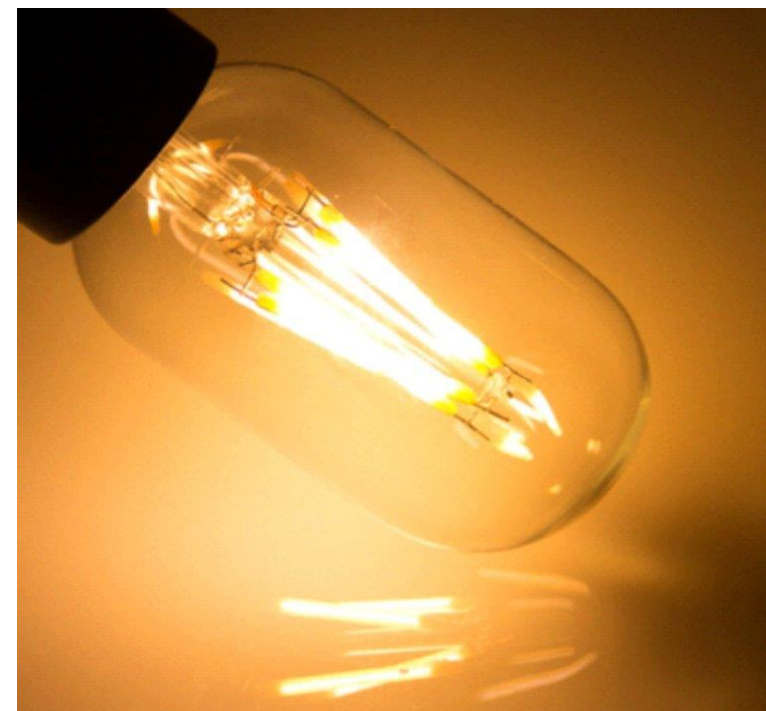
Tecnología	Led
Eficiencia	80Lm/W
Pase	E27
Color de luz	Cálida - 2700K
Ángulo de luz	220º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, 50-60Hz.
Vida Útil	+ 30.000hs
Dimensiones	ø 45 x 110mm

Aplicaciones

Lámpara LED para luminaria vintage

Descripción del producto

Lámpara led multifilamento con vidrio ámbar, formato T45, 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

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.





ILUMINICA

Rotación
360°



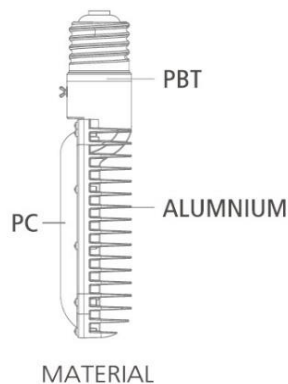
Diseñadas para optimizar el 100% de su flujo luminoso en aplicaciones horizontales.

Certificaciones



Código	Potencia	Lúmenes
CHF S1 40W	40W	3600Lm

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

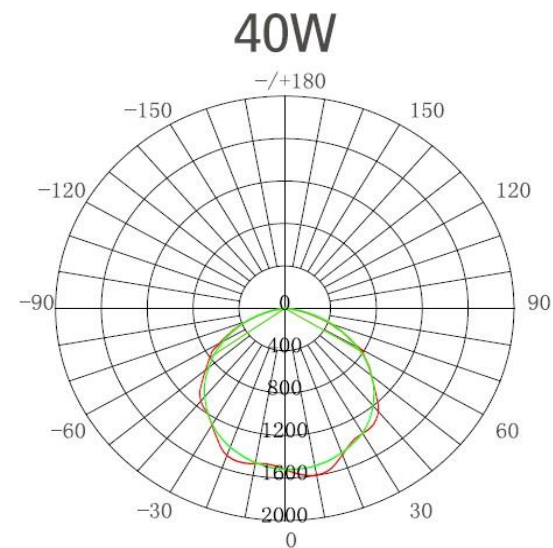


Aplicaciones

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°



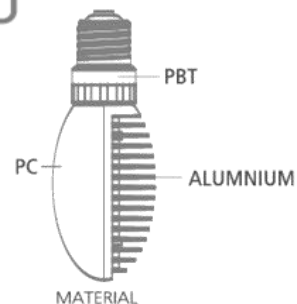
Diseñadas para optimizar el 100% de su flujo luminoso en aplicaciones horizontales.



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



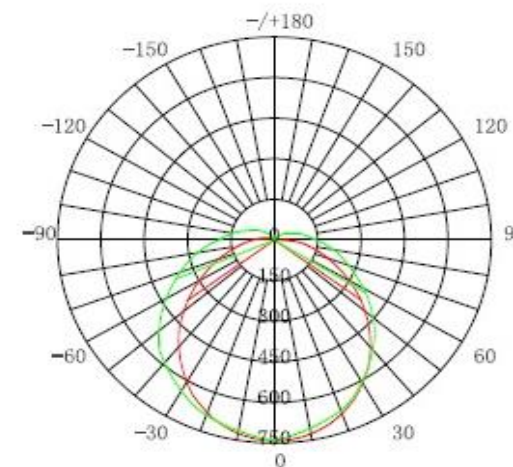
Aplicaciones

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



Chiaro



Rotación
360°

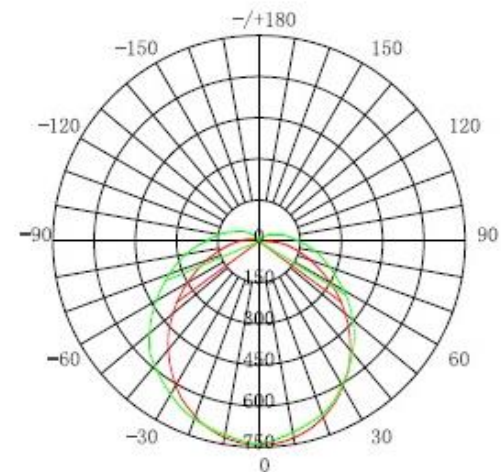
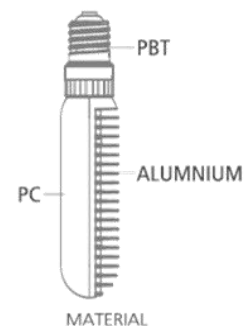
Diseñadas para optimizar el 100% de su flujo luminoso en aplicaciones horizontales.

Certificaciones
CE **RoHS**
2002/95/EC

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	330º
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 100-240V, IC Driver
Vida Útil	+ 20.000hs
Dimensiones	108 x 264mm

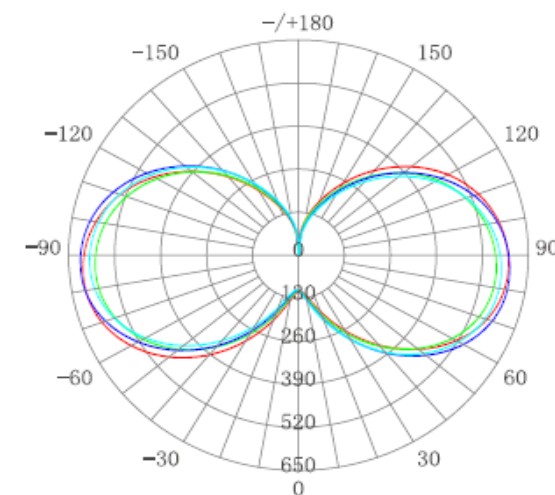
Aplicaciones

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





ILUMINICA



Tecnología	Led integrado
Eficiencia	100Lm/W
Potencia	9W - 18W
Ángulo de luz	320°
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.

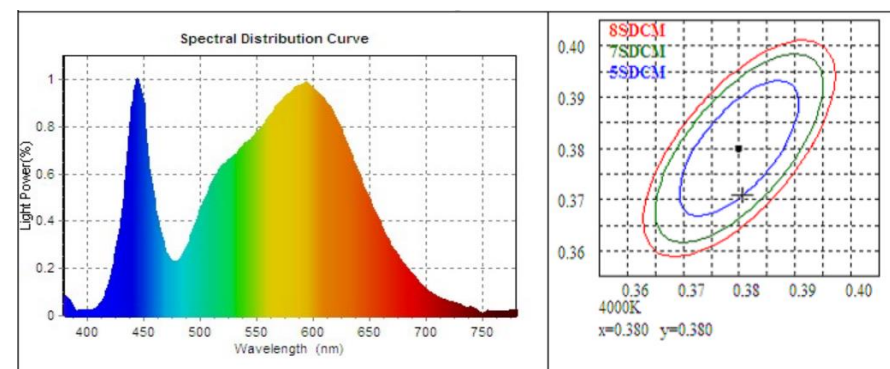
Descripción del producto

Los Tubos y regletas led 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.

Certificaciones



Código	Potencia	Dimensiones
T8CH 18W	18W	T8 - 120cm
T8CH 9W	9W	T8 - 60cm



POTENZA



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.

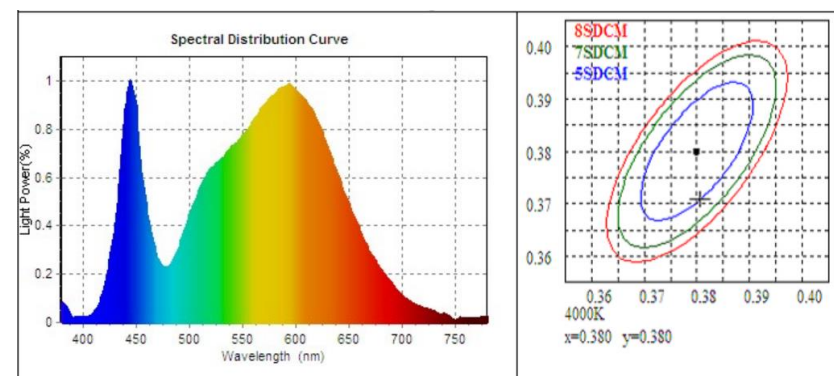
Descripción del producto

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.

Certificaciones



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





ILUMINICA



REGLETA LED T8



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

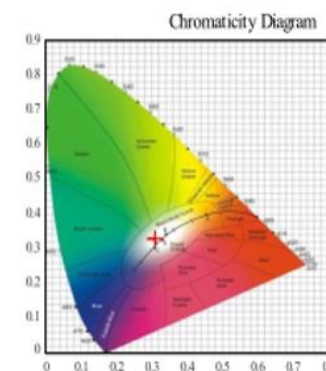
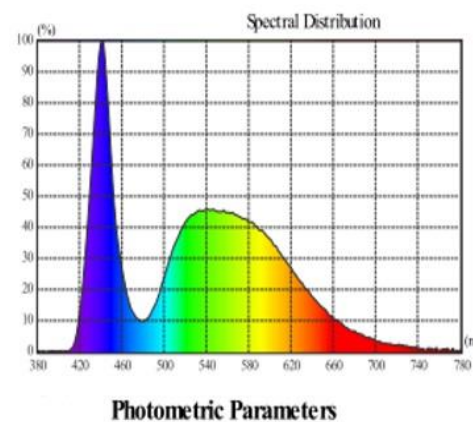
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	80Lm/W
Potencia	9W - 18W
Ángulo de luz	180°
Color de luz	Fría - 6500k
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Materiales	Base de aluminio, difusor de PVC

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.





ILUMINICA



REGLETA LED T5



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

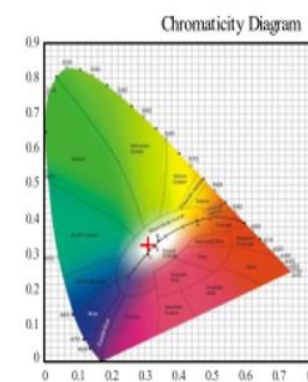
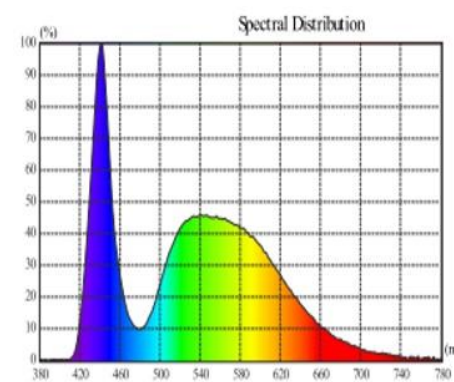
Tecnología	Led integrado
Eficiencia	80Lm/W
Potencia	9W - 18W
Ángulo de luz	180º
Color de luz	Cálida - 3000K Fría - 6500k
CRI	> 80
Factor de Potencia	>= 0,90
Voltaje	AC 165-265V, IC Driver
Vida Útil	+ 30.000hs
Materiales	Base de aluminio, difusor de PVC

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.





Avda Italia 6550 - Mdeo
2606 2238 - 099 242 985
WWW.ILUMINICA.COM
info@iluminica.com
