

# EVOLUZIONA<sup>®</sup>

LA NUEVA ERA DE LA LUZ

tecnolite<sup>®</sup>  
LA LUZ ES TUYA

# HOME INNOVATION

Llegó el momento de vivir la nueva era de la luz, donde habita una generación más brillante.

Nos transformamos con el mundo y al evolucionar ponemos el control de la luz en tus manos, luz de nueva generación que sitúa a tu presente en el futuro y que con innovación, imaginación, inteligencia e interactividad te da la libertad de ambientar tus momentos y manifestar tu esencia.

Porque ahora la luz toma la forma de tus emociones, de tus proyectos, te sorprende adaptándose a cada momento para que tus experiencias sean más completas... más plenas.

Mediante aplicaciones interactivas, nuestros productos encienden tu vida diaria, no sólo para que brillen tus momentos, sino también tu libertad de crear los ambientes que elijas...

Te invitamos a conocer las lámparas y luminarios que te revelarán un modo distinto de vivir tus espacios.

**TECNOLITE TE DA EL CONTROL TOTAL PARA CREAR  
LA ATMÓSFERA PERFECTA EN CADA  
MOMENTO DE TU VIDA.**

**CONTROLA LA ILUMINACIÓN**  
DE TUS ESPACIOS DE LA FORMA MÁS SIMPLE,  
CON NUESTRAS NUEVAS FAMILIAS DE PRODUCTOS.



**Sin límites para tu imaginación.** Ambienta cada estancia de forma fácil y divertida mediante innovadores sistemas con los que tú determinas aspectos como el color, la intensidad y el momento de encendido y apagado de las luces en tu hogar, entre otros.

**tecnolite**  
LA LUZ ES TUYA

# EVOLUZIONA<sup>®</sup>

LA NUEVA ERA DE LA LUZ



**VIVE LA NUEVA ERA DE LA LUZ**  
Transforma tus espacios controlando la intensidad,  
tonalidades y color de la iluminación a través de una app.

**ATRÉVETE A EVOLUZIONAR**



## NO PODÍA SER MÁS FÁCIL

Evoluziona tiene para ti una gama de productos que te brindarán la mejor experiencia en iluminación. Toma el control y deja que tus luces hagan todo lo que tu quieras y más.



# CONTROL APP



### WIRELESS

- No necesita cables, ni ninguna instalación especial.
- Instálalo en 30 segundos.



### NO REQUIERE HUB

Cada luminaria tiene su propio cerebro: un chip MCU de 32 bits con wifi para una automatización más inteligente. Así nuestras luces se conectan de forma directa, constante y confiable a la nube sin depender de ningún HUB o puente.

## TÚ ELIGES



### APP

Controla el sistema de iluminación desde una aplicación gratuita y muy fácil de usar, que se descarga en tu teléfono celular o tableta (disponible en Apple Store y Play Store) en tu idioma.



### CONTROL REMOTO

Todo sistema de iluminación necesita dispositivos al alcance de tus manos. Con Evoluziona puedes cambiar entre tus 4 modos favoritos en cada habitación.



### CONTROL DE VOZ

Sólo pídelo. Enciende, apaga, atenúa y elige distintos momentos de luz predeterminados con un simple comando de voz a través de Alexa o Google Home.

Una vez que Google Home está configurado, también puedes controlar la iluminación de forma remota con tu celular, usando comandos de voz mediante OK Google.



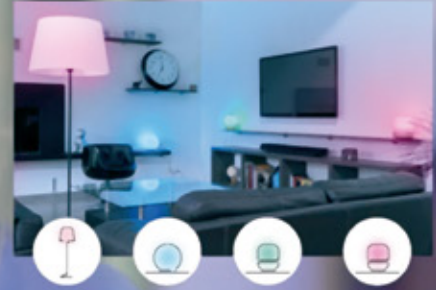
### APAGADOR

Con Evoluziona, tus interruptores también son inteligentes: con uno o dos *clicks* elige entre tus dos modos de iluminación favoritos.





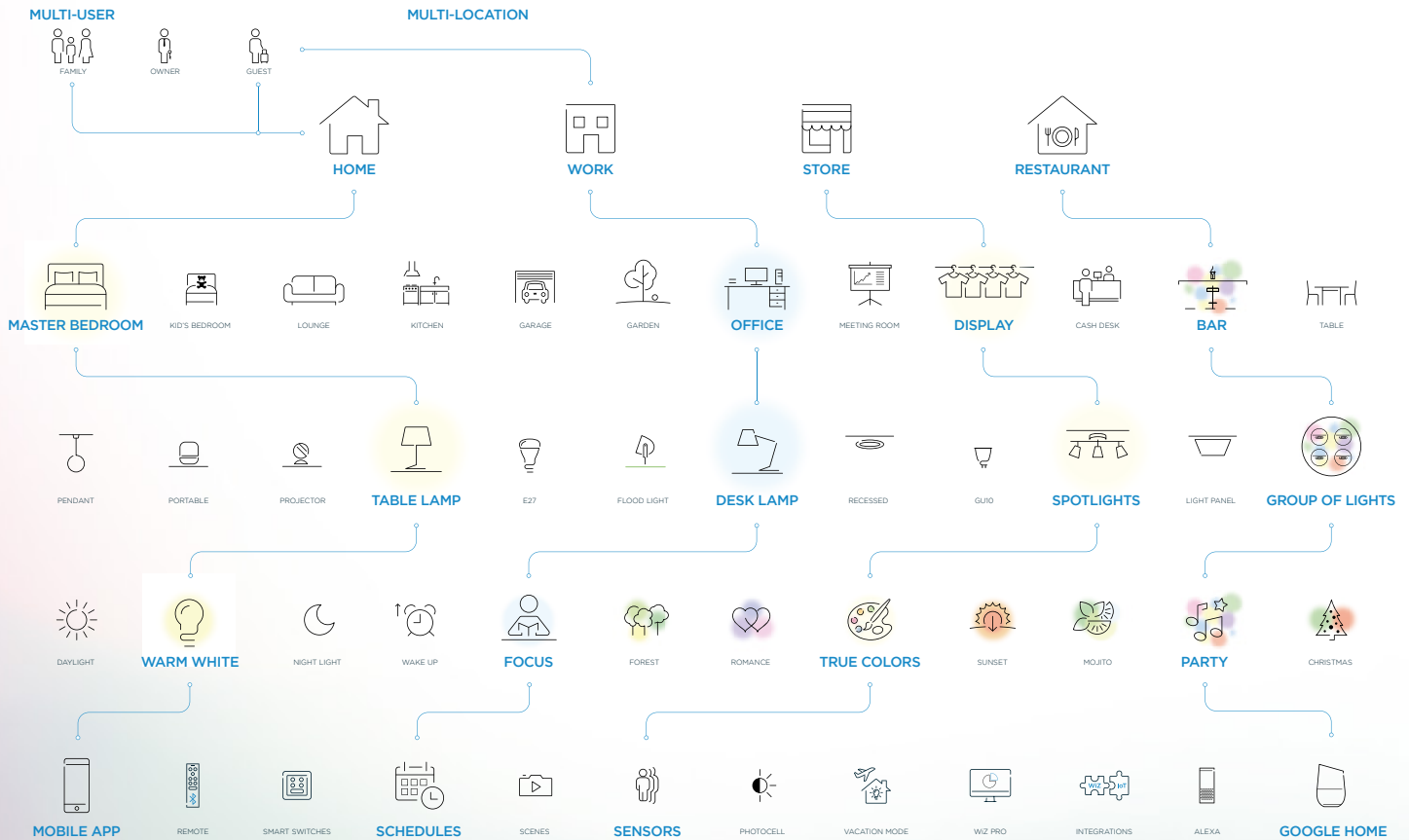
CONSERVA TUS MOMENTOS DE LUZ



MOMENTOS

CONSERVA TUS MOMENTOS DE LUZ

Crea momentos de luz perfectos y consérvalos mediante una fotografía con la que el sistema guarda tus preferencias y configuraciones para que puedas volver a utilizarlas en cualquier ocasión.





## DEJA QUE TUS LUCES HAGAN TODO LO QUE QUIERAS Y MÁS

64 mil tonos de blanco y 16 millones de colores le dan a tus ojos el tipo de luz ideal para que tú descanses o hagas tus actividades de la forma más plena posible.



64,000  
**BLANCOS**

**ATENUABLE**  
de 0 a 100%

16 millones  
**COLORES**



Iluminación predeterminada



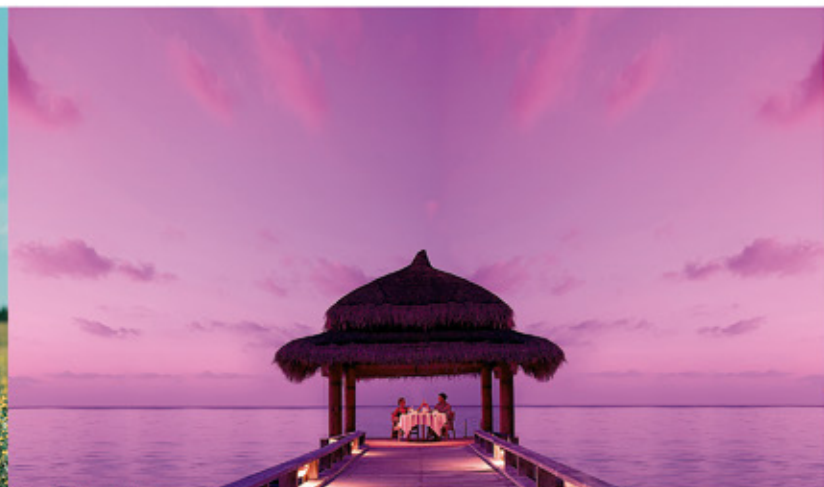
Blanco cálido | Luz de día

Modos de luz dinámicos



### MODOS DE ILUMINACIÓN

Crea experiencias nuevas y diferentes en tus espacios con nuestros modos dinámicos predeterminados, con los que puedes transferir a tus espacios la sensación de una puesta de sol, el verano, un paisaje marino, una cena romántica y otra serie de momentos cuidadosamente preparados para ti.





# TODO EL CONTROL



## PROGRAMACIÓN

Automatización de la luz de acuerdo a tus necesidades. Personaliza cada lámpara y espacio, con control de tiempo de encendido y apagado, y más de 100 configuraciones predeterminadas.



## MULTIUSUARIO

¿Compartes tus espacios con más personas? ¿Tienes invitados en casa? Deja que los demás también tengan el control. No necesitas configurar el sistema de nuevo y puede ser solamente por el tiempo que tú decidas.



## MODO VACACIONES

¡Sal sin preocupaciones! Configura tus luces para que parezca que tu casa está habitada mientras no te encuentras en ella.



## MULTIUBICACIÓN

No importa en cuántos lugares hayas instalado el sistema Evoluziona (tu casa, la oficina, el negocio...) contrólalo todo mediante una sola aplicación y un solo perfil.



## ACCESIBILIDAD REMOTA

La app te da accesibilidad remota desde cualquier parte del mundo a la iluminación de tu hogar; así puedes prender, modificar o apagar las luces en el momento que tú desees.



## APPLETS

Causa y efecto. ¿Cuentas con otros sistemas inteligentes (audio, persianas, puertas, detectores de humo, sensores de movimiento, etc.)? Toda la línea Evoluziona integra IFTTT (*IF This Then That*) para establecer comunicación con las aplicaciones de otros productos inteligentes y trabajar de manera coordinada.

Obtén el mejor ambiente para ver, leer, jugar, trabajar, reír, mediante más de 70 applets IFTTT disponibles en <https://ifttt.com/wiz>



APP IFTTT



## RESPALDO

Evoluciona aprovecha las ventajas de iCloud y aumenta tus posibilidades.

Tus preferencias y momentos están guardados en la nube y puedes compartílos con quien tú quieras o establecer el control de tus espacios desde donde te encuentres, independientemente del dispositivo que estés utilizando.

Las actualizaciones son automáticas; por lo tanto, todos los nuevos modos predeterminados, experiencias o cambios en la aplicación se cargarán instantáneamente a ésta sin necesidad de que intervengas en el proceso.



## MEMORIA PROPIA

Cada luminaria tiene una memoria flash de 2 MB, espacio más que suficiente para ejecutar su *software*, administrar las actualizaciones y guardar todas las configuraciones que sea necesario.

## AHORRO DE ENERGÍA



Gracias a que todas la luminarias tienen tecnología LED y control de intensidad de 0 a 100%, tu consumo de electricidad será menor.

Además, tendrás en tus manos productos de iluminación con una vida útil excepcional y que no emiten calor, con lo que se promueve un estilo de vida más ecológico.

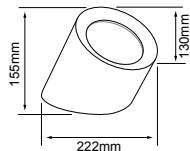
### Soporte:

- Correo electrónico [support@wiz.world](mailto:support@wiz.world)
- Chat de asistencia en línea en tu idioma 24/7.





# 11 INTERIOR

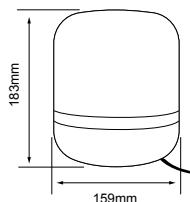


**NUEVO**  
**PERCIVAL**  
17DTTLED20RGBWVB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **1 500 lm**  
Potencia: 17 W  
Volts: 127 V ~

Aplicación: **Wall Washer**  
Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **20 000 h**  
Ángulo: **85 °**  
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
Atenuable: **Si**  
**Controlado por aplicación**  
Incluye **apagador**

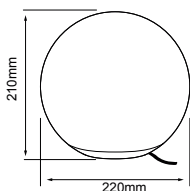


**NUEVO**  
**HERO**  
12DTTLED16RGBWVM

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **620 lm**  
Potencia: 12.5 W  
Volts: 127 V ~

Aplicación: **Mesa**  
Terminado: **Blanco / Madera**  
IRC: **80**  
Vida útil: **25 000 h**  
Ángulo: **188 °**  
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
Atenuable: **Si**  
**Controlado por aplicación**  
Incluye **apagador**

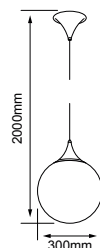


**NUEVO**  
**SPIRIT**  
12DTTLED22RGBWVB

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **810 lm**  
Potencia: 12.5 W  
Volts: 127 V ~

Aplicación: **Mesa**  
Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **25 000 h**  
Ángulo: **246 °**  
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
Atenuable: **Si**  
**Controlado por aplicación**

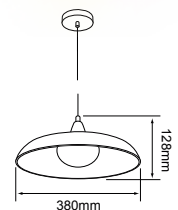


**NUEVO**  
**ELIXIR**  
15DCTLLED30RGBWVBK

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **1 055 lm**  
Potencia: 15 W  
Volts: 127 V ~

Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **25 000 h**  
Ángulo: **306 °**  
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
Atenuable: **Si**  
**Controlado por aplicación**  
Incluye **control remoto**



**NUEVO**  
**VOLANS**  
20DCTLLED38RGBWVB  
Blanco

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **1 500 lm**  
Potencia: 20 W  
Volts: 127 V ~

**20DCTLLED38RGBWVN**  
Negro

IRC: **80**  
Vida útil: **25 000 h**  
Ángulo: **118 °**  
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
Atenuable: **Si**  
**Controlado por aplicación**

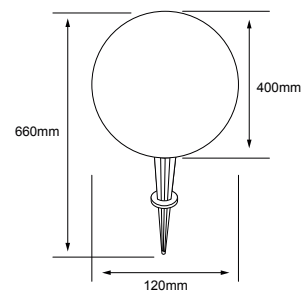




**NUEVO**  
**DIANA**  
12DHLED40RGBWVB

TEMPERATURA DE COLOR  
AJUSTABLE  
●○○● 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **1 055 lm**  
Potencia: 12.5 W  
Volts: 127 V ~

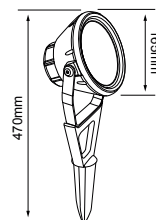


Aplicación: **Sobreponer Piso / Estaca**  
Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **20 000 h**  
Ángulo: **328 °**  
IP: **65**  
Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
Atenuable: **Si**  
Controlado por aplicación  
Incluye estaca





**NUEVO**  
**PALLAS**  
 16DHLED758RGBWVG



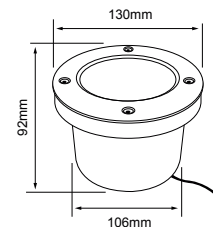
TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 2 700 - 6 500 K / RGB

Lúmenes: **900 lm**  
 Potencia: **16 W**  
 Volts: **127 V ~**

Terminado: **Gris**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **20 000 h**  
 Ángulo: **65°**  
 IP: **65**  
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
 Atenuable: **Si**  
 Controlado por aplicación



**NUEVO**  
**GAIA**  
 09DHLED652RGBWVS



TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 2 700 - 6 500 K / RGB

Lúmenes: **400 lm**  
 Potencia: **9 W**  
 Volts: **127 V ~**

Terminado: **Satin**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **20 000 h**  
 Ángulo: **100°**  
 IP: **67**  
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
 Corte de empotramiento: **120 mm**  
 Atenuable: **Si**  
 Controlado por aplicación

# 15 LÁMPARAS



**NUEVO**  
**WAVE II**  
**7DGU10LEDCCTWVB**  
 No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●○○ 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **345 lm**  
 Potencia: 7 W  
 Volts: 127 V ~

**7DGU10LEDCCTWVB-K**  
 Incluye control remoto

Terminado: **Blanco**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **25 000 h**  
 Ángulo: **60°**  
 Tipo de base: **GU10**  
 Atenuable: **Si**  
 Dimensiones del producto: **50 mm x 73 mm**  
 Controlado por aplicación



**NUEVO**  
**WAVE II**  
**7DGU10LEDRGBWVB**  
 No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●○○ 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **345 lm**  
 Potencia: 7 W  
 Volts: 127 V ~

**7DGU10LEDRGBWVB-K**  
 Incluye control remoto

Terminado: **Blanco**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **25 000 h**  
 Ángulo: **60°**  
 Tipo de base: **GU10**  
 Atenuable: **Si**  
 Dimensiones del producto: **50 mm x 73 mm**  
 Controlado por aplicación



**NUEVO**  
**WAVE I**  
**11DA19LEDCCTWVB**  
 No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●○○ 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **810 lm**  
 Potencia: 11.5 W  
 Volts: 127 V ~

**11DA19LEDCCTWVB-K**  
 Incluye control remoto

Terminado: **Blanco**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **25 000 h**  
 Ángulo: **150°**  
 Tipo de base: **E27**  
 Atenuable: **Si**  
 Dimensiones del producto: **66 mm x 170 mm**  
 Controlado por aplicación



**NUEVO**  
**WAVE I**  
**11DA19LEDRGBWVB**  
 No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●○○ 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **810 lm**  
 Potencia: 11.5 W  
 Volts: 127 V ~

**11DA19LEDRGBWVB-K**  
 Incluye control remoto

Terminado: **Blanco**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **25 000 h**  
 Ángulo: **150°**  
 Tipo de base: **E27**  
 Atenuable: **Si**  
 Dimensiones del producto: **66 mm x 170 mm**  
 Controlado por aplicación




**NUEVO**  
**CONTROL RC**  
**CTRLWVDB**

Volts: 3 V ~

Aplicación: **Accesorios**  
 Terminado: **Blanco**  
 Control para línea **Evoluziona**

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.





**IMAGINA, DECORA Y DALE VIDA** A TUS MOMENTOS CON ILUMINACIÓN DE LA **NUEVA ERA**, CON LUZ FUNCIONAL DE ÚLTIMA GENERACIÓN QUE EVOLUCIONA CONTIGO HACIA UN **FUTURO MEJOR.**



## CADA INSTANTE TIENE SU LUZ APROVECHA LAS ESCENAS PREDETERMINADAS DISPONIBLES PARA TI.



Sustituye tus luces existentes por las de nuestra colección, apunta a ellas con el control remoto y disfruta de una gran cantidad de escenas de iluminación cada momento.

### AHORRO DE ENERGÍA

Tecnología LED  
atenuable de 0 a 100%  
para ese ambiente  
perfecto.

### HAZ QUE TU HOGAR SE LLENE DE COLOR

Escenas dinámicas y  
color en tu iluminación  
para todos los estilos  
de vida.

### UN BLANCO PARA CADA MOMENTO

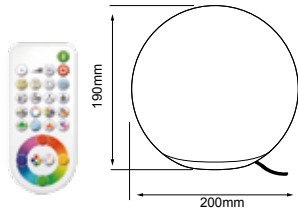
Luz de blanco cálido  
a blanco frío para  
proporcionarte la mejor  
iluminación en función de  
tus actividades  
u ocasiones.



NUEVO

DAHLIA

8DTLLED19RGBIDVBK



TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●●● 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **500 lm**  
 Potencia: 8 W  
 Volts: 127 V ~

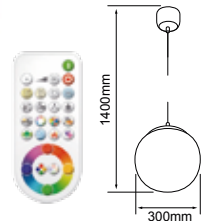
Aplicación: Mesa  
 Terminado: Blanco  
 IRC: 80  
 Vida útil: **20 000 h**  
 Ángulo: 323 °  
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)  
 Atenuable: Si  
 Controlado por control remoto, incluido



NUEVO

SELENA

13DCTLLED3RGBIDVSK



TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●●● 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **1 050 lm**  
 Potencia: 13.5 W  
 Volts: 127 V ~

Terminado: Satin  
 IRC: 80  
 Vida útil: **20 000 h**  
 Ángulo: 287 °  
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)  
 Atenuable: Si  
 Controlado por control remoto, incluido



NUEVO

JASMINE

7DTLLED40RGBIDVBK Blanco



PUERTO  
 USB

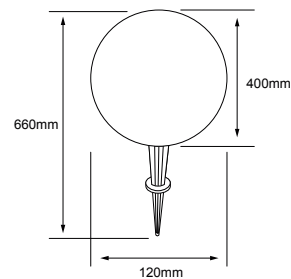


TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●●● 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **430 lm**  
 Potencia: 7 W  
 Volts: 127 V ~

Aplicación: Mesa  
 IRC: 80  
 Vida útil: **20 000 h**  
 Ángulo: 36 °  
 Tipo de lámpara: LED (Integrado)  
 Atenuable: Si  
 Controlado por control remoto, incluido  
 Puerto USB, Dirigible. Consume 15 W con USB en uso



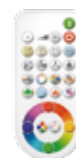


ATENUABLE

NUEVO

DIANA I

12DHLED40RGBIDVBK



TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●●● 2 700 - 6 500 K / ● RGB

Lúmenes: **1 055 lm**  
 Potencia: **12.5 W**  
 Volts: **127 V ~**

Aplicación: **Sobreponer Piso / Estaca**  
 Terminado: **Blanco**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **20 000 h**  
 Ángulo: **328 °**  
 IP: **65**  
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
 Atenuable: **Si**  
 Controlado por control remoto, incluido  
 Incluye estaca



Kit 2 lámparas + control remoto



**NUEVO**

**WAVE III**

**10DA19LEDCCTIDVB**  
No Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○○ 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **800 lm**  
Potencia: **10 W**  
Volts: **127 V ~**

**10DA19LEDCCTIDVBK**  
Incluye control

Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **15 000 h**  
Ángulo: **185 °**  
Tipo de base: **E27**  
Atenuable: **Si**  
Dimensiones del producto: **60 mm x 108 mm**  
**Controlado por control remoto**





Kit 2 lámparas + control remoto



**NUEVO**

**WAVE IV**

**09DA19LEDRGBIDVB**  
No Incluye control

**09DA19LEDRGBIDVBK**  
Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○○ 2 700 - 6 500 K / ●●● RGB

Lúmenes: **800 lm**  
Potencia: **9.5 W**  
Volts: **127 V ~**

Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **20 000 h**  
Ángulo: **185 °**  
Tipo de base: **E27**  
Atenuable: **Si**  
Dimensiones del producto: **60 mm x 108 mm**  
Controlado por control remoto

## CONTROL LUMINARIOS



## CONTROL 10DA19LEDRGB

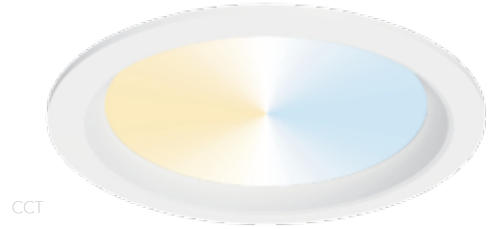
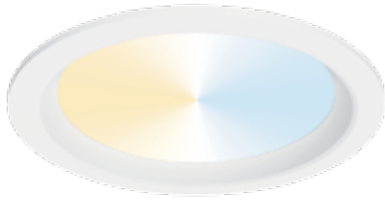


## CONTROL 10DA19LEDCCT





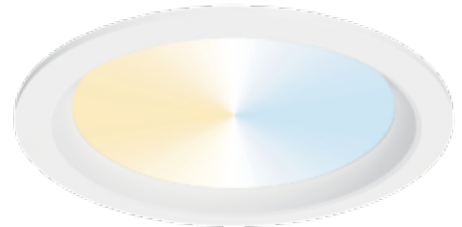




CCT



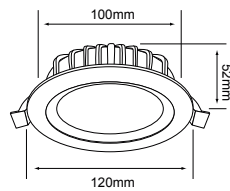
CCT-K



Kit luminaria + control remoto



ATENUABLE



**SPHERE**

YDLEDZ-001/CCT No incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE

●●● 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: 800 lm

Potencia: 10 W

Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco

IRC: 80

Vida útil: 25 000 h

Ángulo: 100°

Tipo de lámpara: LED (Integrado)

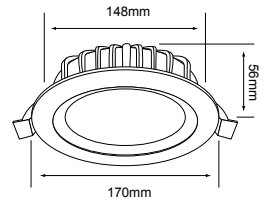
Corte de empotramiento: 100 mm

Atenuable: Si

Controlado por control remoto, No incluido



ATENUABLE



**SPHERE I**

YDLEDZ-002/CCT No incluye control

YDLEDZ-002/CCT-K Incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE

●●● 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: 1 200 lm

Potencia: 16 W

Volts: 100-240 V ~

Terminado: Blanco

IRC: 80

Vida útil: 25 000 h

Ángulo: 100°

Tipo de lámpara: LED (Integrado)

Corte de empotramiento: 148 mm

Atenuable: Si

Controlado por control remoto

COLOR DE TEMPERATURA



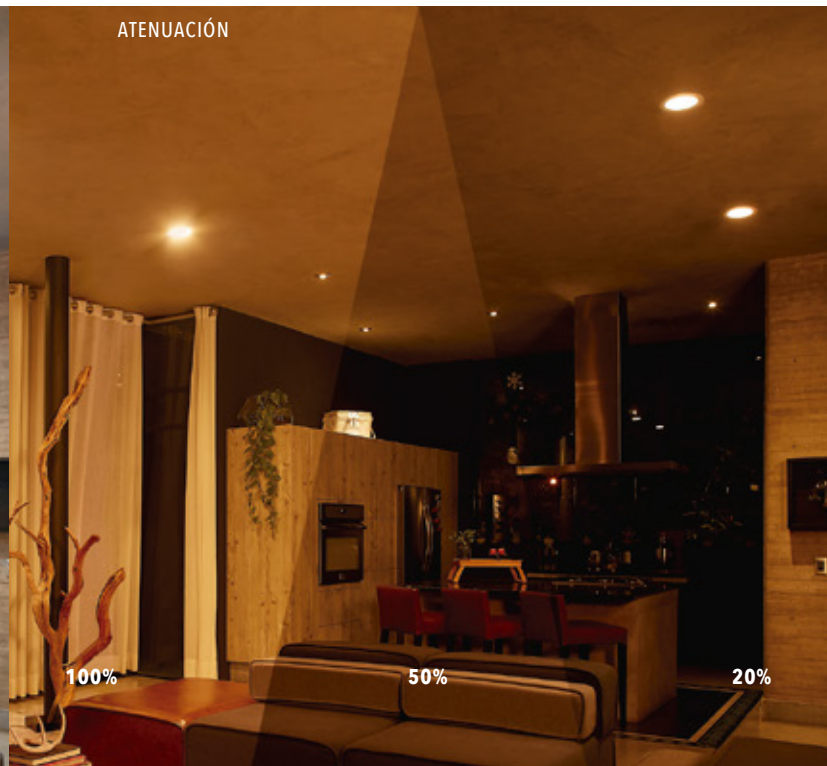
LUZ SUAVE CÁLIDA  
3 000 K

BLANCA NEUTRA  
4 100 K

LUZ DE DÍA  
6 500 K

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

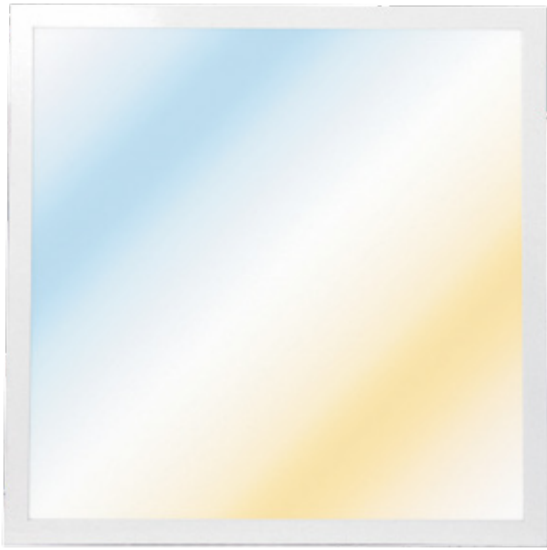
ATENUACIÓN



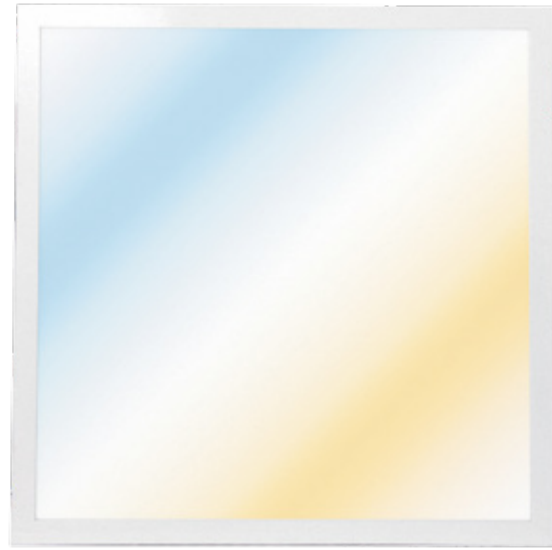
100%

50%

20%



CCT



CCT-K Kit luminaria + control remoto



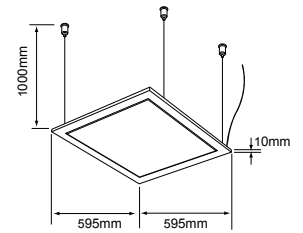
ATENUABLE

### DISCOVERY

PAN-LEDZ/002/CCT No incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
 ●○○ 2 700 - 6 500 K

Lúmenes: **3 200 lm**  
 Potencia: 40 W  
 Volts: 100-240 V ~



PAN-LEDZ/002/CCT-K Incluye control

Aplicación: **Suspendido / Empotrado**  
 Terminado: **Blanco**  
 IRC: **80**  
 Vida útil: **25 000 h**  
 Ángulo: **110°**  
 Tipo de lámpara: **LED (Integrado)**  
 Atenuable: **Si**  
**Controlado por control remoto**  
 Incluye equipo para suspender



COLOR DE TEMPERATURA

LUZ SUAVE CÁLIDA  
 3 000 K

BLANCA NEUTRA  
 4 100 K

LUZ DE DÍA  
 6 500 K



ATENUACIÓN

100%

50%

20%



**FLASHLITE**  
GU10DZLED/05/CCT-K

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
●○ 2700 - 6500 K

Lúmenes: **350 lm**  
Potencia: 5 W  
Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **25 000 h**  
Ángulo: **36 °**  
Tipo de base: **GU10**  
Atenuable: Si  
**Controlado por control remoto**  
Kit 2 lámparas + control remoto



CCT



**A19DZ-LED/09/CCT** No incluye control

TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE  
○● 2700 - 6500 K

Lúmenes: **800 lm**  
Potencia: 9 W  
Volts: 100-240 V ~



CCT-K  
KIT 2 LÁMPARAS + CONTROL

**A19DZ-LED/09/CCT-K** Incluye control.

Terminado: **Blanco**  
IRC: **80**  
Vida útil: **25 000 h**  
Ángulo: **220°**  
Tipo de base: **E27**  
Atenuable: Si  
Dimensiones del producto: **60 mm x 120 mm**  
**Controlado por control remoto**



1. TOMA EL CONTROL 2. CREA TU AMBIENTE

Aproxima el control al dispositivo y presiona el botón 1 o 2 hasta que el dispositivo "PARPADEE" 3 veces



Blanco dinámico  
●○○



CADA UNO DE TUS ESPACIOS ES **DISTINTO** Y REQUIERE UNA **LUZ ESPECIAL**



**COLOR DE LUZ SUAVE CALIDA**  
• Descansa  
• Relajate  
• Ponte cómodo



**COLOR DE LUZ BLANCA NEUTRA**  
• Dinámica  
• Actívale  
• Siéntete Fresco

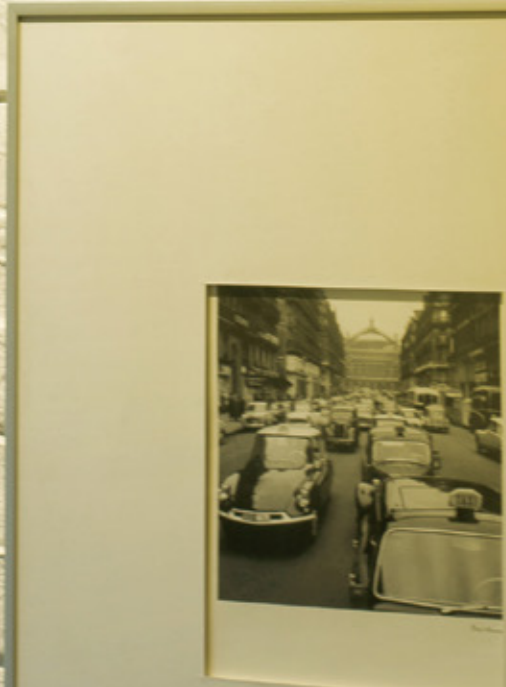


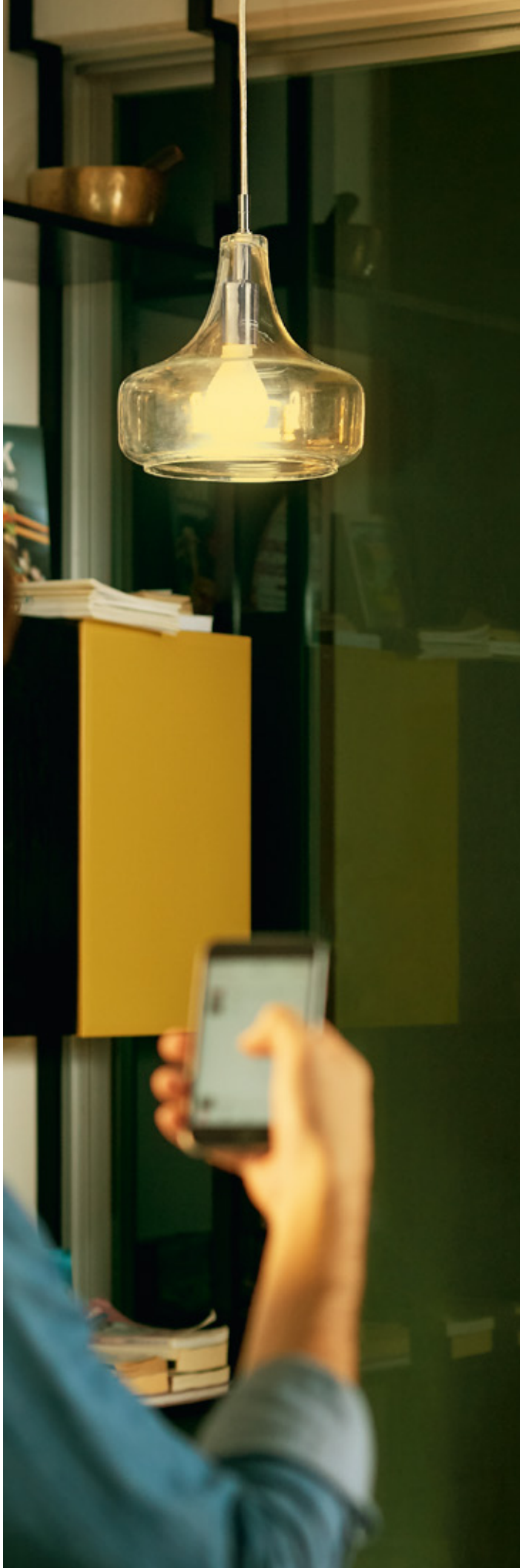
**COLOR DE LUZ LUZ DE DÍA**  
• Concentrate  
• Precisión  
• Gran visibilidad

**ONLITE**  
CTRLCCT-001

Potencia: 8.5 mW  
Volts: 3 V ~

Terminado: **Blanco**





### FÁCIL DE USAR



BOCINA HQ INTEGRADA



BLUETOOTH

#### LYRA

**A19SB-LED/001/30**  
 LUZ SUAVE CÁLIDA  
 ● 3 000 K  
 Lúmenes: **450 lm**  
 Volts: 100-127 V ~

**A19SB-LED/001/40**  
 LUZ BLANCA NEUTRA  
 ○ 4 000 K  
 Lúmenes: **450 lm**  
 Volts: 100-127 V ~

#### NUEVO

**09A19SBLED65MV**  
 LUZ DE DÍA  
 ● 6 500 K  
 Lúmenes: **470 lm**  
 Volts: 100-240 V ~

Potencia: 9 W

Terminado: Blanco  
 IRC: 80  
 Vida útil: **15 000 h**  
 Ángulo: 180 °  
 Tipo de base: E27  
 Atenuable: No  
 Dimensiones del producto: 66 mm x 125 mm  
 Bocina integrada

Terminado: Blanco  
 IRC: 80  
 Vida útil: **15 000 h**  
 Ángulo: 180 °  
 Tipo de base: E27  
 Atenuable: No  
 Dimensiones del producto: 66 mm x 125 mm  
 Bocina integrada



STEP CCT



BOCINA HQ INTEGRADA

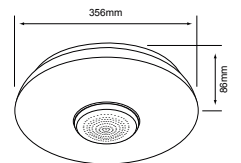


BLUETOOTH

**NUEVO**

**CEOL**

25PTLLEDSLSTPMVB



TEMPERATURA DE COLOR AJUSTABLE

●○○ 3 000 K - 4 000 K - 6 500 K

Lúmenes: **1 350 lm**

Potencia: 25 W

Volts: 100-240 V ~

Terminado: **Blanco**

IRC: 80

Vida útil: **25 000 h**

Ángulo: 110 °

Tipo de lámpara: LED (Integrado)

Atenuable: **No**

Bocina integrada

Cambio de color de temperatura con apagador



BOCINA HQ INTEGRADA

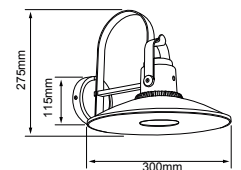


BLUETOOTH

**NUEVO**

**MUZIE**

38FTLLEDSL30CF



LUZ SUAVE CÁLIDA

● 3 000 K

Lúmenes: **1 900 lm**

Potencia: 38 W

Volts: 127 V ~

Terminado: **Café**

IRC: 80

Vida útil: **20 000 h**

Ángulo: 119 °

IP: 54

Tipo de lámpara: LED (Integrado)

Atenuable: **No**

Bocina integrada

Incluye fotocelda

tecnolite<sup>®</sup>  
LA LUZ ES TUYA

tecnolite.lat     