

# PRODUCTOS NUEVOS

2025 v2

tecnolite®  
LA LUZ ES TUYA

tecnolite®  
CONNECT

# tecnolite<sup>®</sup>

## CONNECT



EMPIEZA A VIVIR LA EXPERIENCIA



Visita [Tecnolite.mx](https://www.technolite.mx)



Mira los videos

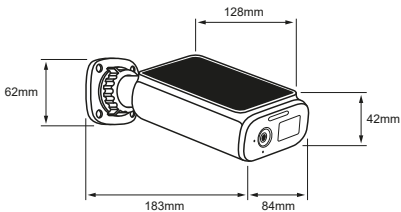
## CERCA DE CASA, SIN IMPORTAR DÓNDE ESTÉS.

Comprometidos con la  
innovación y tendencias

HOGAR **DULCE** HOGAR  
I N T E L I G E N T E

Imagina comenzar el día con tu alarma, una voz anunciando el pronóstico del día, la luz de tu habitación encendiéndose poco a poco y después la cafetera preparando el primer café del día.

TODO ESTO SIN MOVER UN DEDO



**SUN WATCHER**  
**CÁMARA SOLAR**

**CAMEXSOL4VCDTCW**  Blanco

Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 4 W**  
**LUMENS: 192 lm**  
**IP: 66**  
**VOLTS: 3.6 VCD**

Ángulo: 100°

Aplicación: Sobreponer

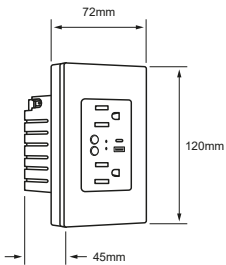
Tipo de lámpara: LED Integrado

Incluye: batería de litio de 3.6V a 10400 mAh

No Necesita cable para instalación



- Video FULL HD 4 MP
- Visión nocturna
- Sensor de movimiento PIR
- Fácil de instalar  
No necesita instalación especial
- Conexión inalámbrica,  
no requiere cables
- Luz LED
- Batería recargable mediante  
Panel Solar integrado / Puerto  
USB C
- Alarma con Sirena
- Detección de sonido
- Audio 2 vías
- Compatible con la App TecnoLite  
Connect y panel solar SOLPAN3TC
- Compatible con MICRO SD  
hasta 128 GB (no incluida)



**EFFLUX**  
**TOMACORRIENTE DOBLE CON**  
**SALIDA DOBLE USB WIFI**

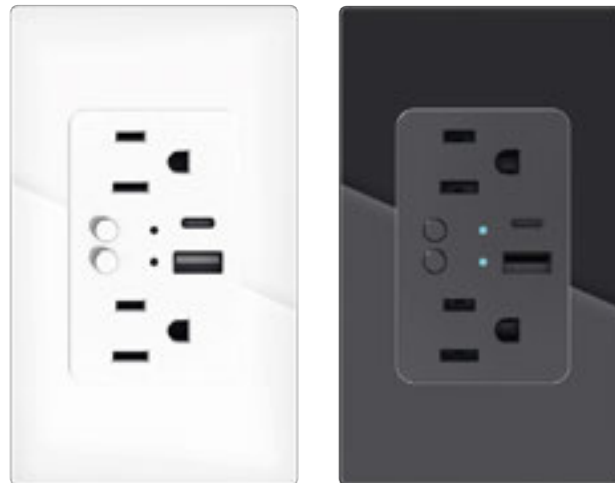
**WS17US2MVBTCZ**  Blanco

**WS17US2MVNTCW**  Negro

**POTENCIA: 0.5 W**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

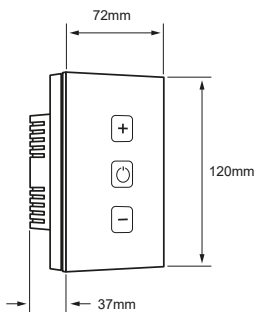
Aplicación: Empotrado

Marco de Cristal  
100V 1500W 15A / 240V 2500W 15A en  
tomacorrientes y 5 V 2.4 A en USB



- Contacto inteligente, control  
independiente para cada enchufe y un  
control para ambos USB tipo A y tipo C
- Programación de escenas
- Botón físico de encendido / apagado  
de tomacorrientes
- Compatible con control por voz  
Alexa, Google y atajos Siri
- Sustituye tus toma corrientes comunes

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



**CREATOR M IV**  
**DIMMER 1 CIRCUITO WIFI**

**TDSWIM1MVBTCW**  Blanco

**TDSWIM1MVNTCW**  Negro

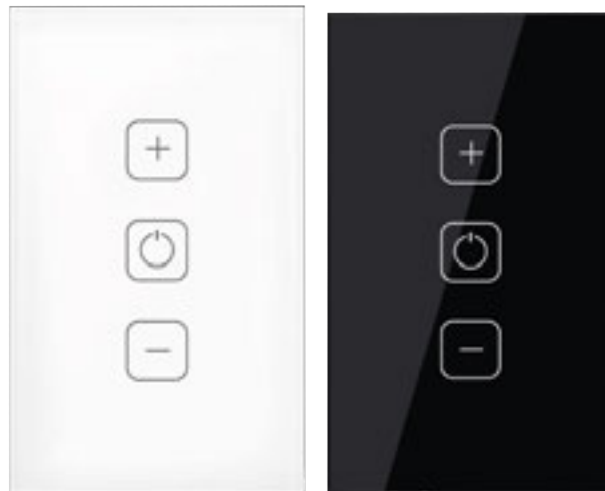
**ALIMENTACIÓN: 100-240 V"~**

Aplicación: Empotrado

Atenuador por fase

Marco de instalación mejorado

Compatible con línea GLEAM



- Compatible con control por voz  
Alexa, Google y atajos Siri
- Sustituye tus Apagadores comunes
- Controla 1 circuito eléctrico diferente
- Capacidad máxima de carga 200 watts, 1.7 A
- Atenuación por fase (No aplica 0-24V)  
\*Consulta productos disponibles
- Requiere Cable neutro
- Marco especial para fácil instalación, no  
necesitas separar la placa.

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcut

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.



Efecto de luz de botones

- Compatible con control por voz Alexa, Google y atajos Siri
- Sustituye tus Apagadores comunes
- Controla 1 circuito eléctrico diferente
- Capacidad máxima de carga 700 watts, 10 A
- Requiere Cable neutro
- Marco especial para fácil instalación, no necesitas separar la placa.

**CREATOR M I**  
INTERRUPTOR 1 CIRCUITO WIFI

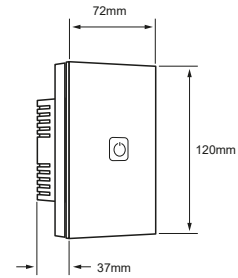
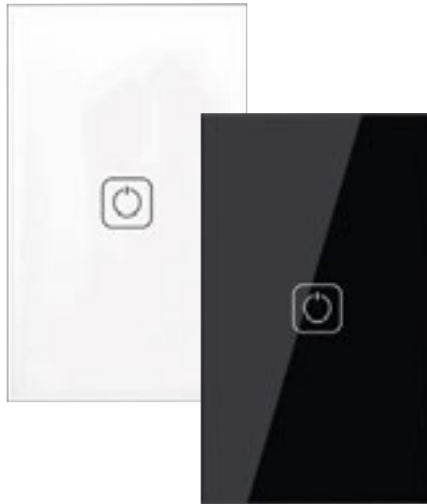
**TSWIM1MVBTCW**  Blanco  
**TSWIM1MVNTCW**  Negro

ALIMENTACIÓN: 100 - 240 V ~

Aplicación: Empotrado

Atenuable: No

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



**CREATOR MSN I**  
INTERRUPTOR 1 CIRCUITO WIFI SIN NEUTRO

**TSWIM1MVBTCWSN**  Blanco  
**TSWIM1MVNTCWSN**  Negro

ALIMENTACIÓN: 100 - 240 V ~

Aplicación: Empotrado

Atenuable: No

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



Efecto de luz de botones

- Compatible con control por voz Alexa, Google y atajos Siri
- Sustituye tus Apagadores comunes
- Controla 2 circuitos eléctricos diferentes
- Capacidad máxima de carga 1 400 watts (2 x 700 watts), 10 A
- Requiere Cable neutro
- Marco especial para fácil instalación, no necesitas separar la placa.

**CREATOR M II**  
INTERRUPTOR 2 CIRCUITOS WIFI

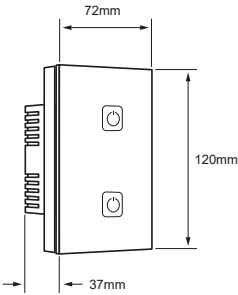
**TSWIM2MVBTCW**  Blanco  
**TSWIM2MVNTCW**  Negro

ALIMENTACIÓN: 100 - 240 V ~

Aplicación: Empotrado

Atenuable: No

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



**CREATOR MSN II**  
INTERRUPTOR 2 CIRCUITOS WIFI SIN NEUTRO

**TSWIM2MVBTCWSN**  Blanco  
**TSWIM2MVNTCWSN**  Negro

ALIMENTACIÓN: 100 - 240 V ~

Aplicación: Empotrado

Atenuable: No

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



Efecto de luz de botones

- Compatible con control por voz Alexa, Google y atajos Siri
- Sustituye tus Apagadores comunes
- Controla 3 circuitos eléctricos diferentes
- Capacidad máxima de carga 2 100 watts (3 x 700 watts), 10 A
- Requiere Cable neutro
- Marco especial para fácil instalación, no necesitas separar la placa.

**CREATOR M III**  
INTERRUPTOR 3 CIRCUITOS WIFI

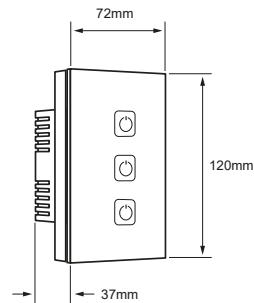
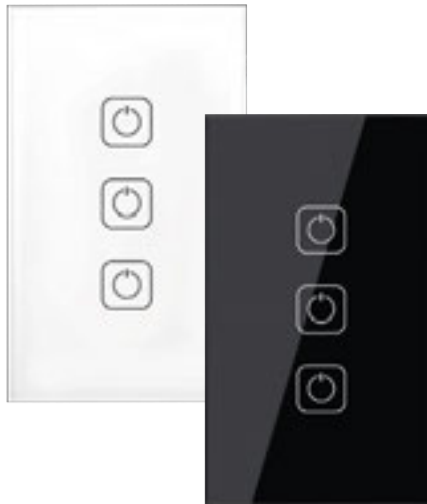
**TSWIM3MVBTCW**  Blanco  
**TSWIM3MVNTCW**  Negro

ALIMENTACIÓN: 100 - 240 V ~

Aplicación: Empotrado

Atenuable: No

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



**CREATOR MSN III**  
INTERRUPTOR 3 CIRCUITOS WIFI SIN NEUTRO

**TSWIM3MVBTCWSN**  Blanco  
**TSWIM3MVNTCWSN**  Negro

ALIMENTACIÓN: 100 - 240 V ~

Aplicación: Empotrado

Atenuable: No

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts

# ILUMINACIÓN



ESCANÉAME



Ilumina tu espacio con la amplia gama de LUMINARIOS INTELIGENTES

Estos beneficios son válidos para todos los productos de nuestra gama de iluminación inteligente:

- Encendido y apagado remoto
- Atenuable / Dimerizable
- Control de intensidad de luz por medio de aplicación
- Configura horarios para automatizar tu iluminación
- 64mil tonos de blancos
- Sin modificar tu instalación eléctrica
- Conexión red inalámbrica WIFI

Compatible con: amazon alexa Google Assistant Siri Shortcuts



## PEANUT SMART LÁMPARA G9 SMART

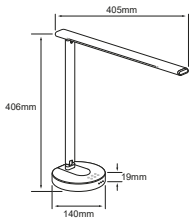
**3G9LEDV360TCW**  Blanco

Seleccionable: CCT **POTENCIA: 3.5 W**  
**LUMENS: 350 lm**  
**VOLTS: 127 V ~**

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado  
Tipo de base: G9

Atenuable: SI  
Dimensión del producto: 20x60 mm  
Atenuable / Dimerizable por medio de la aplicación



- Encendido y apagado remoto
- Control de intensidad de luz por medio de app y desde lámpara
- Cargador inalámbrico
- Cargador por cable USB
- Tres modos de efectos de luz predefinidos



## BEACON SMART LUMINARIO PARA MESA O ESCRITORIO SMART

**22TLDL02CCMVBTCW**  Blanco

**22TLDL02CCMVNTCW**  Negro

Seleccionable: 3 000 K / 5 000 K **POTENCIA: 22 W**  
**LUMENS: 1000 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 25 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 90

Aplicación: Sobreponer  
Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: SI

Este producto, con la función de Luz solamente consume 12W, una vez que se utiliza el cargador de celular de inducción y cargador USB, consumo máximo de 22W.

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

# ILUMINA TU NEGOCIO CON UN COMUNICADOR



ESCANÉAME

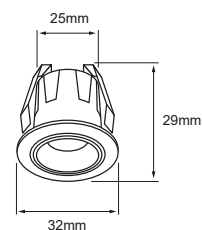


ILUMINA TU NEGOCIO,  
ATRAE MIRADAS



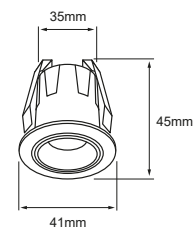
### FORAMEN V

<b>1YDLED1094MV30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>1YDLED1094MV30N</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
<input checked="" type="radio"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 1 W</b> <b>LUMENS: 70 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 90
Ángulo: 15	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Corte de empotramiento: 25 mm x 27 mm	
Atenuable: No	



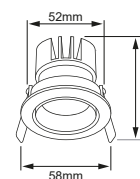
### FORAMEN VI

<b>2YDLED1094MV30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>2YDLED1094MV30N</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
<input checked="" type="radio"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 2.5 W</b> <b>LUMENS: 150 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 90
Ángulo: 24	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Corte de empotramiento: 35 mm	
Atenuable: No	



### PINCOYA

<b>8YDLED1095MV30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>8YDLED1095MV30N</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
<input checked="" type="radio"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 670 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V~</b>
Vida útil: 20 000 h	IRC: 90
Ángulo: 24	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Corte de empotramiento: 52 mm	
Atenuable: No	





### MAGO I

**3YDLED157MV30B**  Blanco

● Luz cálida brillante  
3 000 K

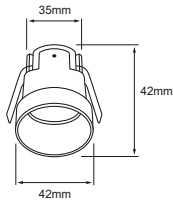
POTENCIA: 3 W  
LUMENS: 170 lm  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 36

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 35 mm

Atenuable: No



### MIRAM I

**3YDLED158MV30B**  Blanco

● Luz cálida brillante  
3 000 K

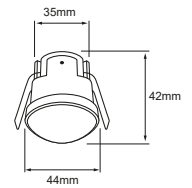
POTENCIA: 3 W  
LUMENS: 130 lm  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 78

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 35 mm

Atenuable: No



### MAGO II

**5YDLED157MV30B**  Blanco

● Luz cálida brillante  
3 000 K

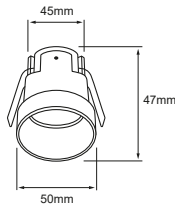
POTENCIA: 5 W  
LUMENS: 400 lm  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 36

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 45 mm

Atenuable: No



### MIRAM II

**5YDLED158MV30B**  Blanco

● Luz cálida brillante  
3 000 K

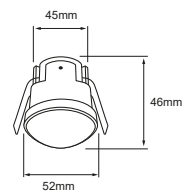
POTENCIA: 5 W  
LUMENS: 260 lm  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 80

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 45 mm

Atenuable: No



### MAGO III

**7YDLED157MV30B**  Blanco

● Luz cálida brillante  
3 000 K

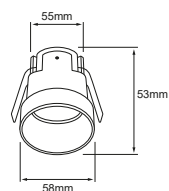
POTENCIA: 7 W  
LUMENS: 550 lm  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 36

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 55 mm

Atenuable: No



### MIRAM III

**7YDLED158MV30B**  Blanco

● Luz cálida brillante  
3 000 K

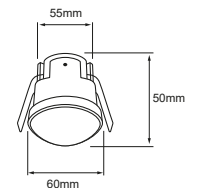
POTENCIA: 7 W  
LUMENS: 320 lm  
VOLTS: 100 - 277 V ~

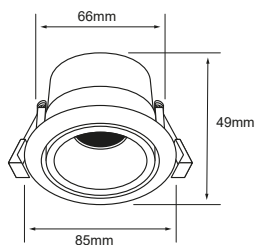
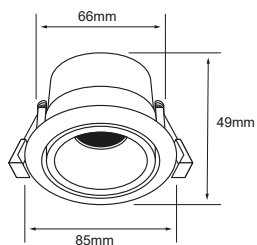
Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 81

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 55 mm

Atenuable: No





### MENKAR

<b>7YDLED114MV30N</b>	<b>7YDLED114MV65N</b>	● Negro
<b>7YDLED114MV30ND</b>	<b>7YDLED114MV65ND</b>	● Negro y Dorado
<b>7YDLED114MV30NP</b>	<b>7YDLED114MV65NP</b>	● Negro y Plata

● Luz cálida brillante 3 000 K    ● Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 7 W**  
**LUMENS: 490 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 25 000 h    IRC: 80    Ángulo: 40

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 75 mm

Atenuable: No

### MENKAR

<b>7YDLED114MV30B</b>	<b>7YDLED114MV65B</b>	○ Blanco
<b>7YDLED114MV30BD</b>	<b>7YDLED114MV65BD</b>	○ Blanco y Dorado
<b>7YDLED114MV30BP</b>	<b>7YDLED114MV65BP</b>	○ Blanco y Plateado

● Luz cálida brillante 3 000 K    ● Luz de día 6 500 K

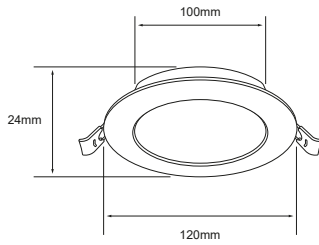
**POTENCIA: 7 W**  
**LUMENS: 560 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 25 000 h    IRC: 80    Ángulo: 40

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 75 mm

Atenuable: No



**PM BUCARAMANGA VI**

**6YDLED430PMV30B 6YDLED430PMV40B 6YDLED430PMV65B**  Blanco

Luz cálida brillante 3 000 K  Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

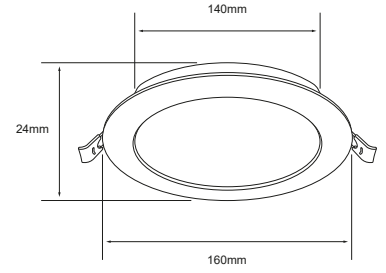
**POTENCIA: 6 W**  
**LUMENS: 330 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 150

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 100 mm

Atenuable: No



**PM BUCARAMANGA VII**

**12YDLED430PMV30B 12YDLED430PMV40B 12YDLED430PMV65B**  Blanco

Luz cálida brillante 3 000 K  Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

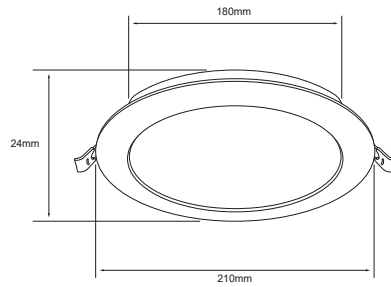
**POTENCIA: 12 W**  
**LUMENS: 780 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 150

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 140 mm

Atenuable: No



**PM BUCARAMANGA VIII**

**18YDLED430PMV30B 18YDLED430PMV40B 18YDLED430PMV65B**  Blanco

Luz cálida brillante 3 000 K  Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

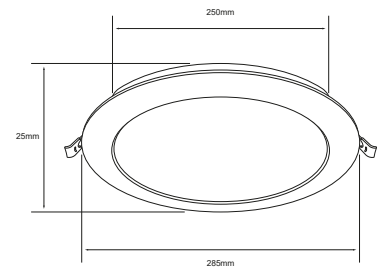
**POTENCIA: 18 W**  
**LUMENS: 1170 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 150

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 180 mm

Atenuable: No



**PM BUCARAMANGA IX**

**24YDLED430PMV30B 24YDLED430PMV65B**  Blanco

Luz cálida brillante 3 000 K  Luz de día 6 500 K

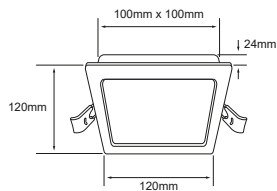
**POTENCIA: 24 W**  
**LUMENS: 1 800 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 150

Tipo de lámpara: LED Integrado

Corte de empotramiento: 250 mm

Atenuable: No

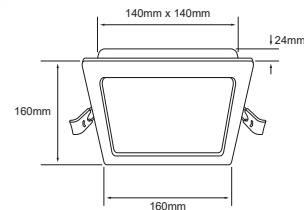


**PM BRIGHTON VI**

**6YDLED431PMV30B**    **6YDLED431PMV65B**     Blanco  
 Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **6 W**  
 LUMENS: **330 lm**  
 VOLTS: **100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h	IRC: 80	Ángulo: 150
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Corte de empotramiento: 100 mm x 100 mm		
Atenuable: No		

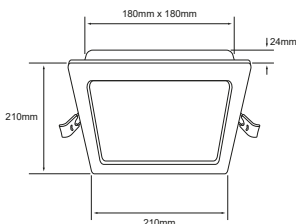


**PM BRIGHTON VII**

**12YDLED431PMV30B**    **12YDLED431PMV65B**     Blanco  
 Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **12 W**  
 LUMENS: **780 lm**  
 VOLTS: **100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h	IRC: 80	Ángulo: 150
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Corte de empotramiento: 140 mm x 140 mm		
Atenuable: No		

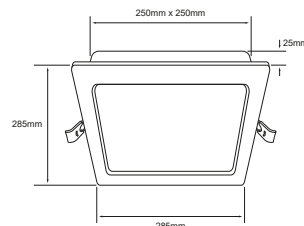


**PM BRIGHTON VIII**

**18YDLED431PMV30B**    **18YDLED431PMV65B**     Blanco  
 Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **18 W**  
 LUMENS: **1170 lm**  
 VOLTS: **100 - 240 V ~**

Vida útil: 10 000 h	IRC: 80	Ángulo: 150
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Corte de empotramiento: 180 mm x 180 mm		
Atenuable: No		



**PM BRIGHTON IX**

**24YDLED431PMV30B**    **24YDLED431PMV65B**     Blanco  
 Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **24 W**  
 LUMENS: **1 800 lm**  
 VOLTS: **100 - 240 V ~**

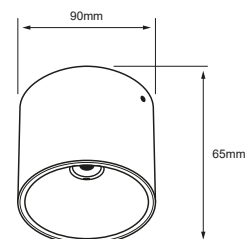
Vida útil: 10 000 h	IRC: 80	Ángulo: 150
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Corte de empotramiento: 250 mm x 250 mm		
Atenuable: No		

**MARO**

**09YSNLED017MV30B**    **09YSNLED017MV65B**     Blanco  
**09YSNLED017MV30N**    **09YSNLED017MV65N**     Negro  
 Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

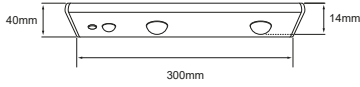
POTENCIA: **9 W**  
 LUMENS: **810 lm**  
 VOLTS: **100 - 240 V ~**

Vida útil: 25 000 h	IRC: 80	Ángulo: 45
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
 \*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

Producto recargable  
con cable incluido



**REGOLA I**

**2FLCLED282DCCCS**  Satinado

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

**POTENCIA: 1.9 W**  
**LUMENS: 82 lm**  
**VOLTS: 5 VCD**

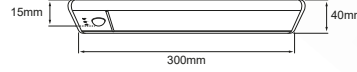
Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 90

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Tiempo de carga 2H, tiempo de descarga 4H. Distancia de detección del sensor 3m a 60°. Botón para cambio de CCT y switch para cambio de modo.

Incluye clips de montaje, cable de carga tipo C.



**RIGHELLO I**

**1DFCLED281DCCCS**  Satinado

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

**POTENCIA: 1.5 W**  
**LUMENS: 130 lm**  
**VOLTS: 5 VCD**

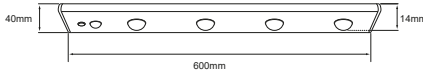
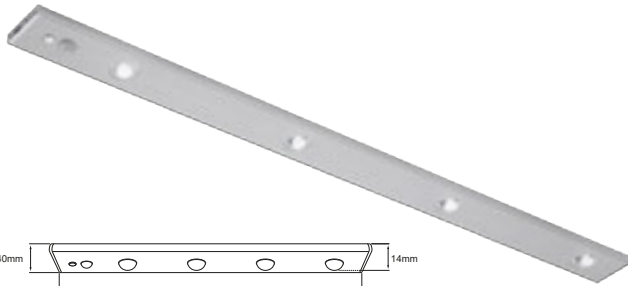
Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 110

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

tiempo de carga 3H, tiempo de descarga 4H. Distancia de detección 3m a 60°, Botón de dimeo y cambio de CCT y botón de cambio de modo.

Incluye clips de montaje, cable de carga tipo C.



**REGOLA II**

**3FLCLED282DCCCS**  Satinado

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

**POTENCIA: 3 W**  
**LUMENS: 160 lm**  
**VOLTS: 5 VCD**

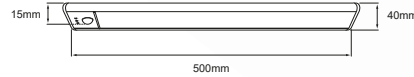
Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 90

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Tiempo de carga 2H, tiempo de descarga 4H. Distancia de detección del sensor 3m a 60°. Botón para cambio de CCT y switch para cambio de modo.

Incluye clips de montaje, cable de carga tipo C.



**RIGHELLO II**

**2DFCLED281DCCCS**  Satinado

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

**POTENCIA: 2.5 W**  
**LUMENS: 140 lm**  
**VOLTS: 5 VCD**

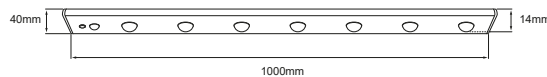
Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 110

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

tiempo de carga 5H, tiempo de descarga 4H. Distancia de detección 3m a 60°. Botón de dimeo y cambio de CCT y botón de cambio de modo.

Incluye clips de montaje, cable de carga tipo C.



**REGOLA III**

**5FLCLED282DCCCS**  Satinado

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

**POTENCIA: 5 W**  
**LUMENS: 240 lm**  
**VOLTS: 5 VCD**

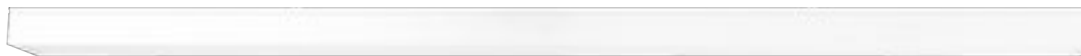
Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 90

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Tiempo de carga 5H, tiempo de descarga 4H. Distancia de detección del sensor 3m a 60°. Botón para cambio de CCT y switch para cambio de modo.

Incluye clips de montaje, cable de carga tipo C.



### VENATI

**24FLCPLED118MV40B** **24FLCPLED118MV65B**  Blanco

**24FLCPLED118MV40N** **24FLCPLED118MV65N**  Negro

Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 24 W

LUMENS: 1 920 lm

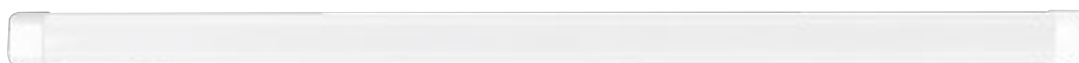
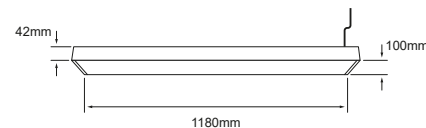
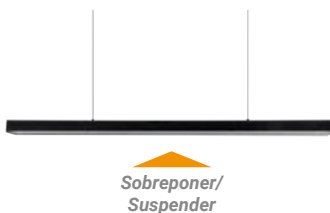
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 110

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Doble instalación; sobreponer y suspendido



### DINGO I

**36FLCPLED119V40B** **36FLCPLED119V65B**  Blanco

Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 36 W

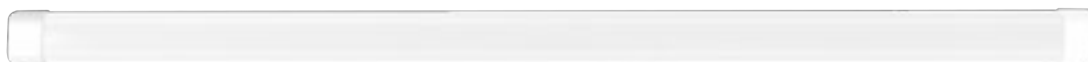
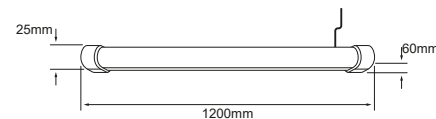
LUMENS: 2 700 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### DINGO II

**42FLCPLED119V40B** **42FLCPLED119V65B**  Blanco

Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 42 W

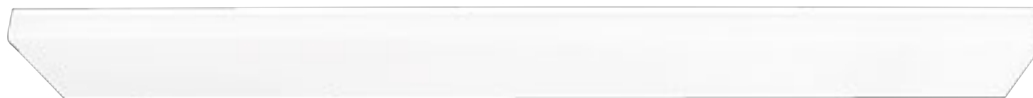
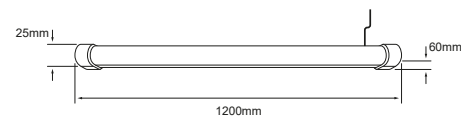
LUMENS: 3 550 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### DOMBA

**80FLCPLED117MV40B** **80FLCPLED117MV65B**  Blanco

Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 80 W

LUMENS: 7 600 lm

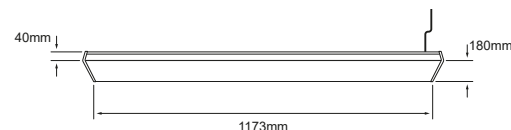
VOLTS: 100 - 277 V ~

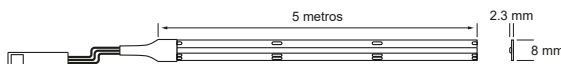
Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Doble instalación; sobreponer y suspendido





**BANDE CCT**

**24DTIRLEDCCCMV5**

Blanco y transparente

●●● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

**POTENCIA: 24 W**  
**LUMENS: 2 500 lm**  
**IP: 20**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 140

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: SI

*incluye control remoto*



**BANDE RGB**

**24DTIRLEDCRGBMV5**

Blanco y transparente

●●● Seleccionable: RGB

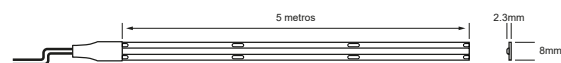
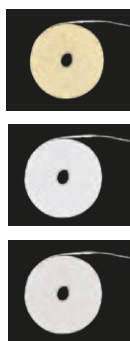
**POTENCIA: 24 W**  
**LUMENS: 1000 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 30 000 h | Ángulo: 140

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: SI

*Incluye control remoto*



**FAIXA**

**24TIRLEDC30MV5M**

**24TIRLEDC40MV5M**

**24TIRLEDC65MV5M**

Blanco

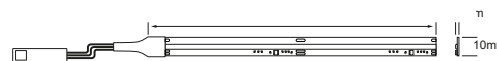
● Luz cálida brillante 3 000 K | ● Luz neutra 4 000 K | ● Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 24 W**  
**LUMENS: 2000 lm**  
**IP: 20**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 30 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 140

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



**BANDE RGB II**

**36DTIRLEDCRGBMV10**

Blanco y transparente

●●● Seleccionable: RGB

**POTENCIA: 36 W**  
**LUMENS: 1000 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 30 000 h | Ángulo: 140

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: SI

*Incluye control remoto*



### HALO II

#### 32TIRLED30DC5M

Blanco

Luz cálida brillante  
3 000 K

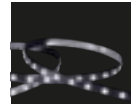
POTENCIA: 32 W  
LUMENS: 4100 lm  
VOLTS: 24 VCD

Vida útil: 20 000 h IRC: 90 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Driver Recomendado: AC7106S, AC7107S, AC7108S, AC7109S, AC7110S



### HALO III

#### 34TIRLED65DC5M

Blanco

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 34 W  
LUMENS: 3800 lm  
VOLTS: 24 VCD

Vida útil: 20 000 h IRC: 90 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Driver Recomendado: AC7106S, AC7107S, AC7108S, AC7109S, AC7110S



### HALLO IV

#### 47TIRLEDCCDC5M

Blanco

Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

POTENCIA: 47 W  
LUMENS: 5200 lm  
VOLTS: 24 VCD

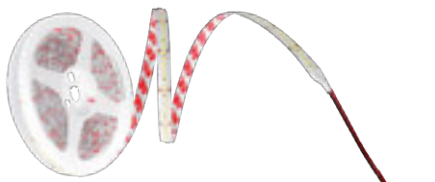
Vida útil: 20 000 h IRC: 90 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Compatible con controlado, amplificador y control remoto: AC7121B, AC7119B, AC7120B.

Instalar sobre superficie metálica para correcta disipación.



### HALLO V

#### 78TIRLED30DC5M

Blanco

Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 78 W  
LUMENS: 9500 lm  
VOLTS: 24 VCD

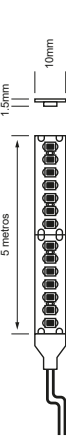
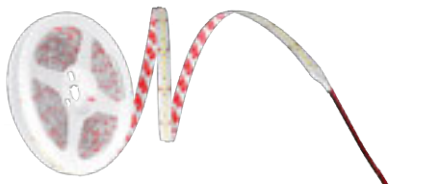
Vida útil: 20 000 h IRC: 90 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Driver Recomendado: AC7106S, AC7107S, AC7108S, AC7109S, AC7110S

Instalar sobre superficie metálica para correcta disipación.



### HALLO VI

#### 79TIRLED65DC5M

Blanco

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 79 W  
LUMENS: 9100 lm  
VOLTS: 24 VCD

Vida útil: 20 000 h IRC: 90 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Driver Recomendado: AC7106S, AC7107S, AC7108S, AC7109S, AC7110S

Instalar sobre superficie metálica para correcta disipación.

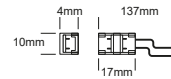


#### ACOA2P8M1

Transparente

Atenuable: Si

Cable de alimentación hacia driver para Halo II y Halo III

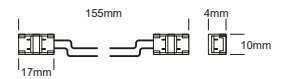


#### ACOA2P8M2

Transparente

Atenuable: Si

Accesorio de interconexión tira a tira para Halo II y Halo III

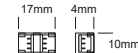


#### ACB3P8M

Transparente

Atenuable: Si

Unión de interconexión tira a tira para Halo II y Halo III

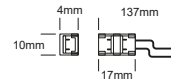


#### ACOA2P10M1

Transparente

Atenuable: Si

Cable de alimentación hacia driver para Halo V y Halo VI

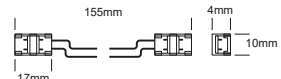


#### ACOA2P10M2

Transparente

Atenuable: Si

Accesorio de interconexión tira a tira para Halo V y Halo VI

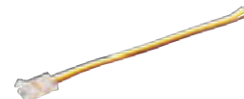


#### ACOB2P10M

Transparente

Atenuable: Si

Unión de interconexión tira a tira para Halo V y Halo VI

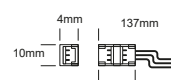


#### ACA3P8M1

Transparente

Atenuable: No

Cable de alimentación hacia driver para Halo IV

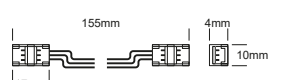


#### ACA3P8M2

Transparente

Atenuable: No

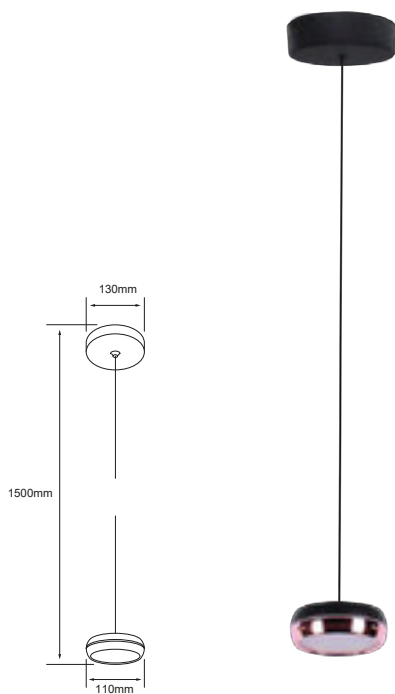
Accesorio de interconexión tira a tira para Halo IV



# HOSPITALIDAD



TU ILUMINACIÓN,  
TU AMBIENTE,  
TU HOGAR



### FLEGETONTE I

**7CTLLED409MV30NR** Negro/Oro Rosado

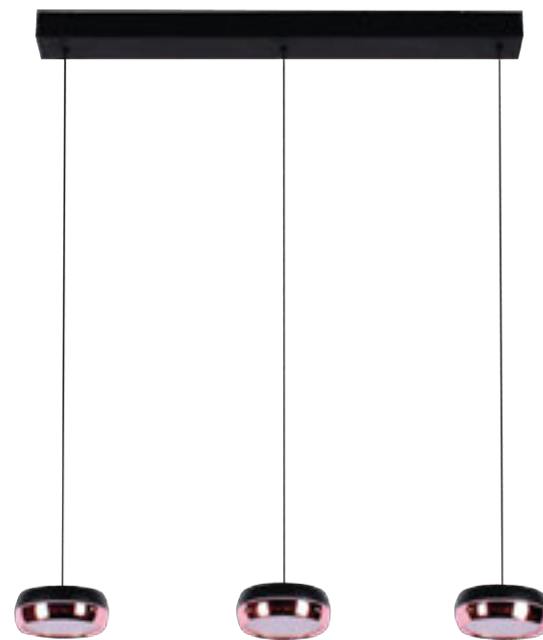
● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 7 W**  
**LUMENS: 380 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 90

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### FLEGETONTE II

**18CTLLED409MV30NR** Negro/Oro Rosado

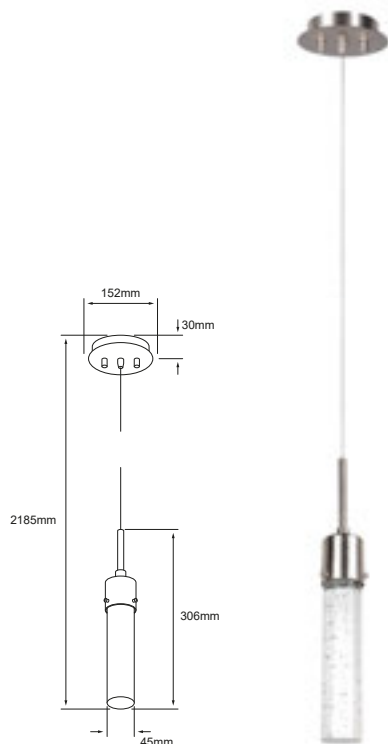
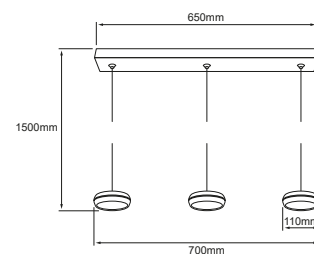
● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 18 W**  
**LUMENS: 1060 lm**  
**VOLTS: 100 - 240 V ~**

Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 90

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### VETRO I

**8CTLLED159MV30CR** Cromo

● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 8 W**  
**LUMENS: 400 lm**  
**VOLTS: 100-277 V ~**

Vida útil: 35 000 h IRC: 80 Ángulo: 110°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### VETRO II

**22CTLLED159MV30CR** Cromo

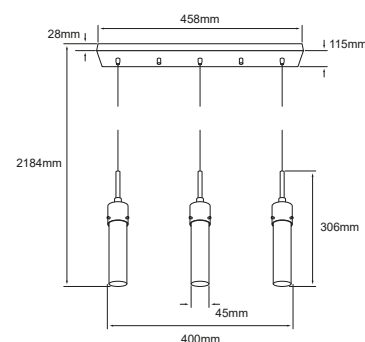
● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 22 W**  
**LUMENS: 120 lm**  
**VOLTS: 100-277 V ~**

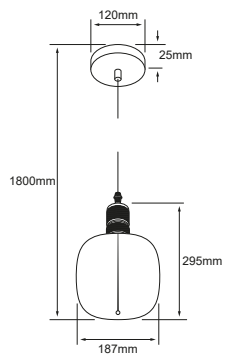
Vida útil: 35 000 h IRC: 80 Ángulo: 105°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.



### FUMATURA I

**4DCTLLEDSF89V30CH**  Humo

● Luz cálida brillante  
3 000 K

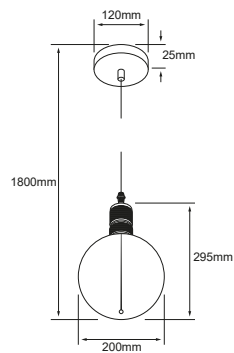
**POTENCIA: 4.5 W**  
**LUMENS: 120 lm**  
**VOLTS: 127 V ~**

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 320°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Incluye socket. Tecnología filamento magnético



### FUMATURA II

**4DCTLLEDSF90V30CH**  Humo

● Luz cálida brillante  
3 000 K

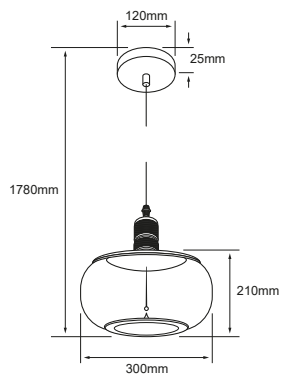
**POTENCIA: 4.5 W**  
**LUMENS: 120 lm**  
**VOLTS: 127 V ~**

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 320°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Incluye socket. Tecnología filamento magnético



### FUMATURA III

**12DCTLLEDSF77V30CH**  Humo

● Luz cálida brillante  
3 000 K

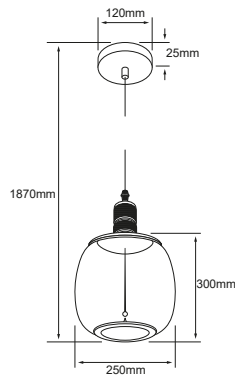
**POTENCIA: 12 W**  
**LUMENS: 500 lm**  
**VOLTS: 127 V ~**

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 320°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

Incluye socket. Tecnología filamento magnético



### FUMATURA IV

**12DCTLLEDSF78V30CH**  Humo

● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 12 W**  
**LUMENS: 500 lm**  
**VOLTS: 127 V ~**

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 320°

Tipo de lámpara: LED Integrado

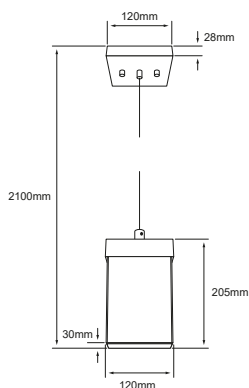
Atenuable: Si

Incluye socket. Tecnología filamento magnético





Efecto al encender



### STEKLO

**8CTLLED209MV30NCT** Negro y cristal

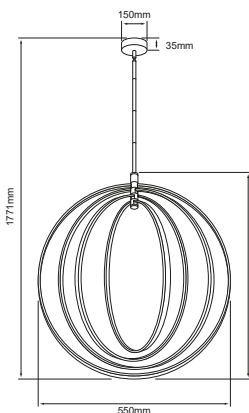
Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 8 W  
LUMENS: 350 lm  
VOLTS: 100-277 V ~

Vida útil: 35 000 h IRC: 80 Ángulo: 76°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### ANELLI

**30CTLLED6129MV30N** Negro

Luz cálida brillante  
3 000 K

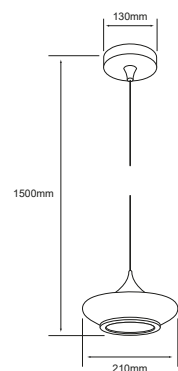
POTENCIA: 30 W  
LUMENS: 1500 lm  
VOLTS: 100-277 V ~

Vida útil: 35 000 h IRC: 80 Ángulo: 360°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

Pantallas Dirigibles



### FELIS

**12CTLLED8369MV30CG** Gris

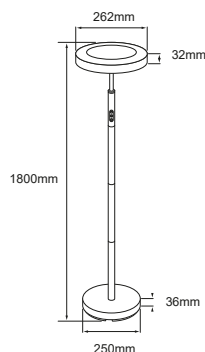
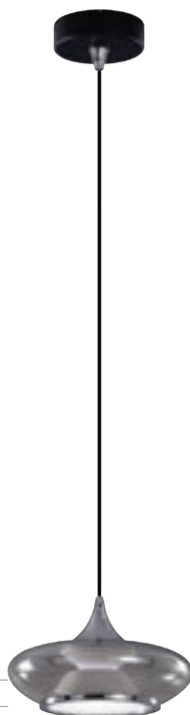
Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 12 W  
LUMENS: 830 lm  
VOLTS: 100 - 240 V ~

Vida útil: 15 000 h IRC: 80 Ángulo: 90

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



### RAMPU

**36DLPTLED1141MVCCN** Negro

Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
6 500 K

POTENCIA: 36 W  
LUMENS: 2900 lm  
VOLTS: 100 - 240 V ~

Vida útil: 30 000 h IRC: 80 Ángulo: 52

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: Si

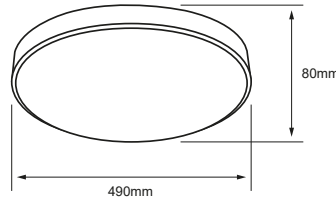
Luz directa e indirecta



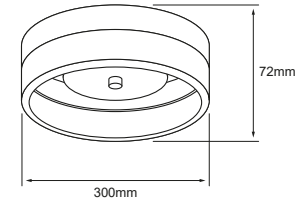


**POTOLO I**

<b>50PTLLED1146MVCCB</b>	<b>50PTLLED1146MVCCN</b>
<input type="checkbox"/> Blanco	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
<b>LUMENS: 2600 lm</b>	<b>LUMENS: 2520 lm</b>
<input type="radio"/> <input type="radio"/> Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K	<b>POTENCIA: 50 W</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>
Vida útil: 25 000 h	IRC: 80
Ángulo: 120	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	



**Efecto al encender**



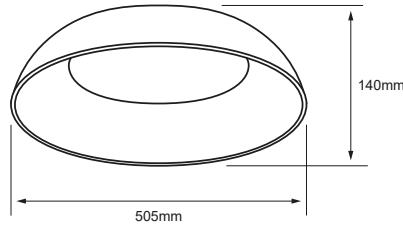
**BOLHA**

<b>20PTLLED1970MV30AT</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Nickel/Acrílico Transparente
<input checked="" type="radio"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 20 W</b> <b>LUMENS: 1 650 lm</b> <b>VOLTS: 100-277 V ~</b>
Vida útil: 35 000 h	IRC: 80
Ángulo: 95°	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	

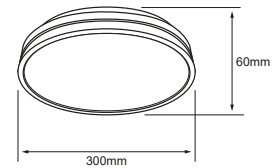


**LEGNO**

<b>36PTLLED1148MVCCNM</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro y madera
<input type="radio"/> <input type="radio"/> Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K	<b>POTENCIA: 36 W</b> <b>LUMENS: 1 570 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>
Vida útil: 25 000 h	IRC: 80
Ángulo: 110	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	
Acabado pintura, simulado madera	

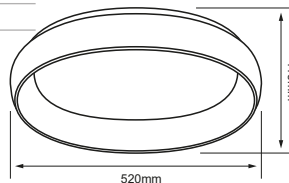


**Efecto al encender**



**POTOLO II**

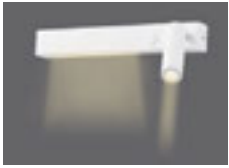
<b>50PTLLED1147MVCCB</b>	<b>50PTLLED1147MVCCN</b>	<b>50PTLLED1147MVCCNM</b>
<input type="checkbox"/> Blanco	<input checked="" type="checkbox"/> Blanco y negro	<input checked="" type="checkbox"/> Negro y madera
<b>LUMENS: 3260 lm</b>	<b>LUMENS: 2870 lm</b>	<b>LUMENS: 2700 lm</b>
<input type="radio"/> <input type="radio"/> Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K	<b>POTENCIA: 50 W</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>	
Vida útil: 25 000 h	IRC: 80	Ángulo: 110
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		
Acabado pintura, simulado madera		



**UKDA**

<b>25DPTLLED1149V30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<input checked="" type="radio"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 25 W</b> <b>LUMENS: 3 000 lm</b> <b>IP: 54</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 80
Ángulo: 120	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: TRIAC	

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

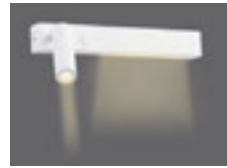
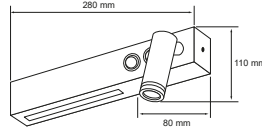


Efecto al encender



**DIMURA I**

<b>10TLLED2054MV30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>10TLLED2054MV30N</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 10 W</b> <b>LUMENS: 300 lm / 240 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 20/96	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	
Dirigible	

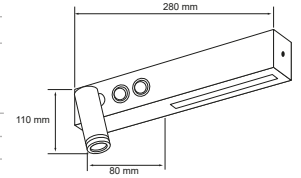


Efecto al encender



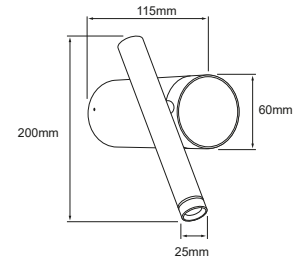
**DIMURA II**

<b>10TLLED2055MV30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>10TLLED2055MV30N</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 10 W</b> <b>LUMENS: 300 lm / 240 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 20/96	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	
Dirigible	



**GUMALA**

<b>6DTLLED2056MV30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>6DTLLED2056MV30N</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 6 W</b> <b>LUMENS: 340 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 36	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: SI	
Dirigible	



**SENSOR NOCTURNO  
CON RADIO FRECUENCIA**

- MODO ENLACE:** Permite la activación sincronizada.
- TRANSMISIÓN BIDIRECCIONAL:** Las luminarias se comunican entre sí en ambas direcciones hasta una distancia de 10 metros.
- ILUMINACIÓN SINCRONIZADA:** Cuando una luz se activa, las demás también lo hacen de forma simultánea.
- TRANSMISIÓN A TRAVÉS DE PAREDES:** El sistema detecta la señal incluso a través de obstáculos, ideal para espacios divididos.
- MULTI ESPACIOS:** Adecuado para áreas amplias o divididas, como pasillos, estacionamientos, salas de estar, etc.

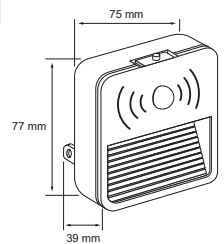


Enchufe



**SPINA SQUARE**

<b>1NLLLED806V30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 1 W</b> <b>LUMENS: 10 lm</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 20 000 h	IRC: 80
Ángulo: 30°	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	
Interconectables por RF	

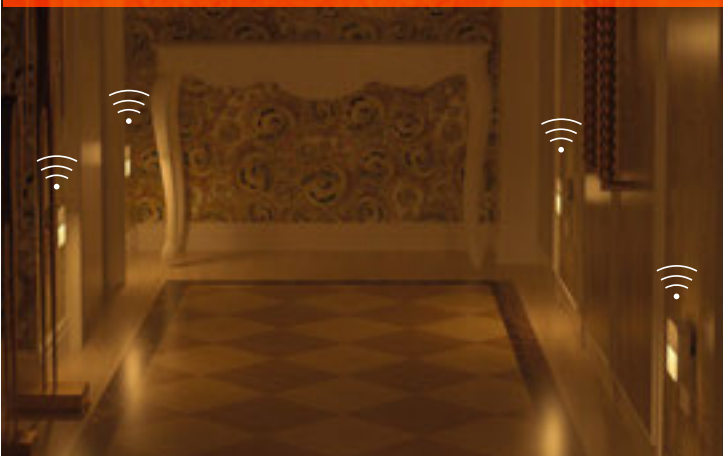
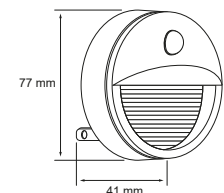


Enchufe

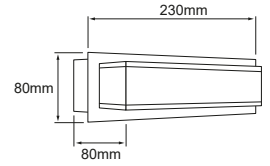


**SPINA ROUND**

<b>1NLLLED807V30B</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 1 W</b> <b>LUMENS: 10 lm</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 20 000 h	IRC: 80
Ángulo: 30°	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Atenuable: No	
Interconectables por RF	



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.



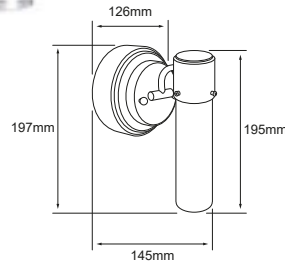
**LERNA**

<b>12TLLED409MV30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 12 W</b> <b>LUMENS: 830 lm</b> <b>VOLTS: 100 - 240 V ~</b>	
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80	Ángulo: 292
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		



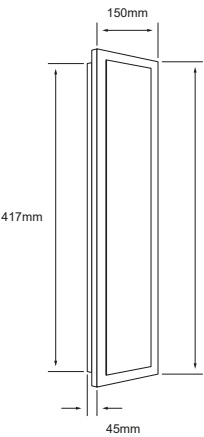
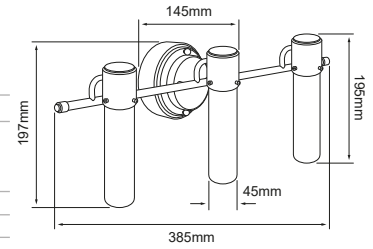
**CHUBU I**

<b>8TLLED159MV30CRT</b> ■ Nickel		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 500 lm</b> <b>VOLTS: 100-277 V ~</b>	
Vida útil: 35 000 h	IRC: 80	Ángulo: 92°
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		



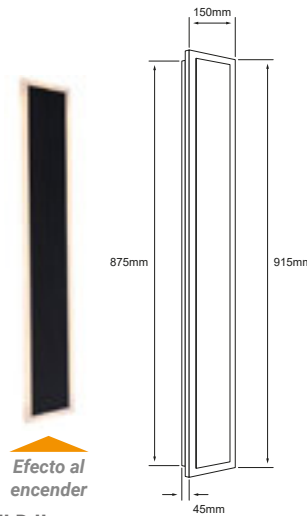
**CHUBU II**

<b>22TLLED159MV30CRT</b> ■ Nickel		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 22 W</b> <b>LUMENS: 1300 lm</b> <b>VOLTS: 100-277 V ~</b>	
Vida útil: 35 000 h	IRC: 80	Ángulo: 110°
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		



**BILD I**

<b>18TLLED602MVCCCN</b> ■ Negro		
●●● Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 5 000 K	<b>POTENCIA: 18 W</b> <b>LUMENS: 1300 lm</b> <b>VOLTS: 100-277 V ~</b>	
Vida útil: 35 000 h	IRC: 80	Ángulo: 360°
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		
Selector de CCT		



Efecto al encender

**BILD II**

<b>28TLLED602MVCCCN</b> ■ Negro		
●●● Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 5 000 K	<b>POTENCIA: 30 W</b> <b>LUMENS: 2 200 lm</b> <b>VOLTS: 100-277 V ~</b>	
Vida útil: 35 000 h	IRC: 80	Ángulo: 360°
Tipo de lámpara: LED Integrado		
Atenuable: No		
Selector de CCT		





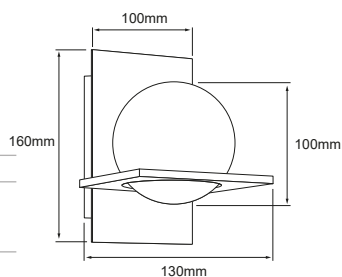
**GOMEISA I**

**60TL4001MVN**

■ Negro

POTENCIA: 60 W máx.  
LÁMPARA SUGERIDA: LED de 6W  
VOLTS: 100 - 240 V ~

Tipo de lámpara: G9  
Tipo de base: G9



**GOMEISA II**

**60TL4002MVD**

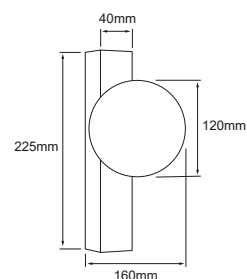
■ Dorado

**60TL4002MVN**

■ Negro

POTENCIA: 60 W máx.  
LÁMPARA SUGERIDA: LED de 6W  
VOLTS: 100 - 240 V ~

Tipo de lámpara: G9  
Tipo de base: G9



**GOMEISA III**

**240TL4004MVCR**

■ Cromo

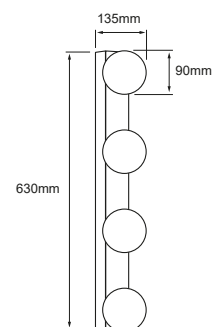
**240TL4004MVN**

■ Negro

POTENCIA: 240 W máx.  
LÁMPARA SUGERIDA: LED de 6W  
VOLTS: 100 - 240 V ~

Tipo de lámpara: G9  
Tipo de base: G9

Incluye 4 fuentes con base G9, lámpara recomendada de 6W



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

# INDUSTRIAL

A young man wearing a yellow hard hat and a high-visibility safety vest is shown in profile, smiling and looking towards the right. He is in an industrial environment with metal scaffolding and a yellow light fixture hanging from the ceiling. The background is a warm, golden-yellow color, suggesting a bright, well-lit workspace. The overall composition is dynamic, with a large yellow circle on the left side of the frame.

ILUMINACIÓN QUE  
POTENCIA  
TU PRODUCTIVIDAD



### SPATHI

**36ESTLED238MV40G** **36ESTLED238MV65G**  Gris

Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 36 W

LUMENS: 4 300 lm

IP: 65

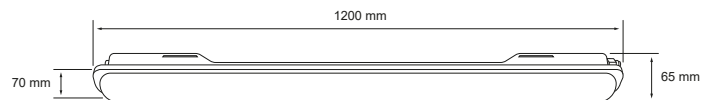
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

A prueba de vapor



### MECH

**36ESTLED237V40B** **36ESTLED237V65B**  Blanco

Luz neutra 4 000 K  Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 36 W

LUMENS: 4 600 lm

IP: 65

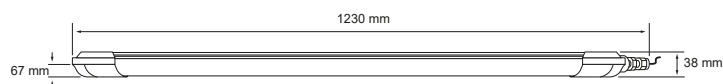
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 35 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

A prueba de vapor



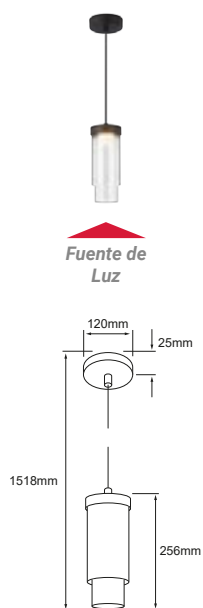
# HOSPITALIDAD



ESCANÉAME

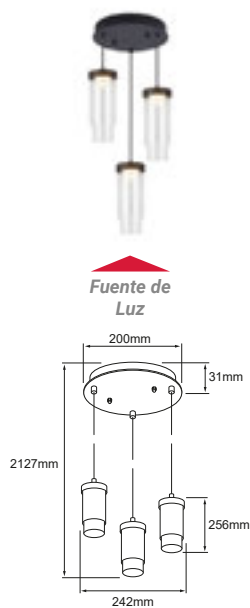


LUZ PARA VIVIR  
GRANDES MOMENTOS



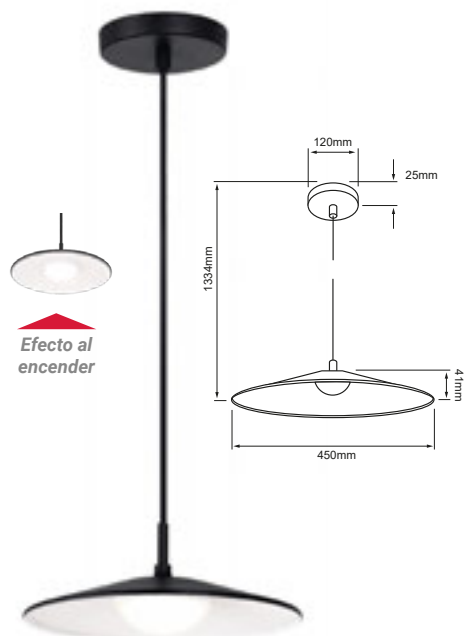
**TISLI I**  
**8FTLLED8220MV30CN** ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 520 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 91
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		



**TISLI II**  
**15FTLLED8220MV30CN** ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 15 W</b> <b>LUMENS: 730 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 93
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		



**TITA II**  
**8FTLLED8211MV30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 620 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 129
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		



**MYACH I**  
**10FTLLED8214MV30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 10 W</b> <b>LUMENS: 340 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 100
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		



**JARAS I**  
**10FTLLED8212MV30N** ■ Negro

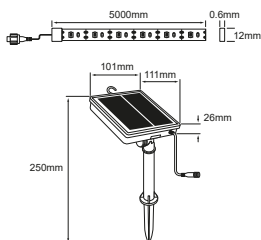
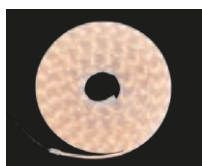
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 10 W</b> <b>LUMENS: 760 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 117
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

# SOL SOL SOL SOL SOL SOL SOL SOL SOL SOL

ILUMINA  
CON EL PODER DEL SOL





### POLOSA CC5

#### 3DTIRSOLLEDCDC5

Blanco y negro

Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K

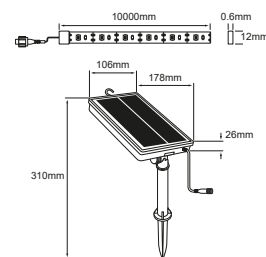
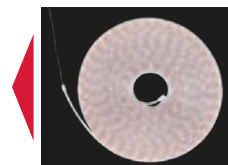
POTENCIA: 3 W  
LUMENS: 250 lm  
IP: 65  
VOLTS: 3.7 VCD

Vida útil: 30 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 03

Atenuable: PWM

Tiempo de carga 7hrs/tiempo de descarga 4-8hrs.  
Enciende por medio de la celda solar a los 30 luxes,  
NO SE CORTA NI ES INTERCONECTABLE, 9 modos de trabajo por medio del control remoto.



### POLOSA CC10

#### 3DTIRSOLLEDCDC10

Blanco y negro

Seleccionable: 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K

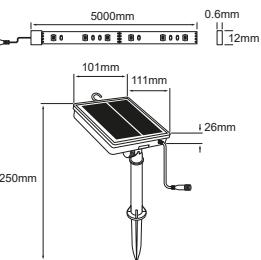
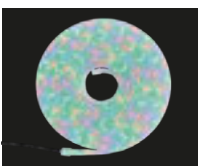
POTENCIA: 3 W  
LUMENS: 280 lm  
IP: 65  
VOLTS: 3.7 VCD

Vida útil: 30 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 03

Atenuable: PWM

Tiempo de carga 7hrs/tiempo de descarga 4-8hrs.  
Enciende por medio de la celda solar a los 30 luxes,  
NO SE CORTA NI ES INTERCONECTABLE, 9 modos de trabajo por medio del control remoto



### POLOSA RGB5

#### 3DTIRSOLLEDRGBDC5

Blanco y negro

Seleccionable: RGB

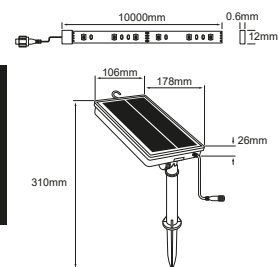
POTENCIA: 3 W  
LUMENS: 110 lm  
IP: 65  
VOLTS: 3.7 VCD

Vida útil: 30 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 03

Atenuable: PWM

Tiempo de carga 7hrs/tiempo de descarga 4-8hrs.  
Enciende por medio de la celda solar a los 30 luxes,  
NO SE CORTA NI ES INTERCONECTABLE, 9 modos de trabajo por medio del control remoto.



### POLOSA RGB10

#### 4DTIRSOLLEDRGBDC10

Blanco y negro

Seleccionable: RGB

POTENCIA: 4 W  
LUMENS: 140 lm  
IP: 65  
VOLTS: 3.7 VCD

Vida útil: 30 000 h IRC: 80 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 03

Atenuable: PWM

Tiempo de carga 7hrs/tiempo de descarga 4-8hrs.  
Enciende por medio de la celda solar a los 30 luxes,  
NO SE CORTA NI ES INTERCONECTABLE, 9 modos de trabajo por medio del control remoto.



**BOLCA II**

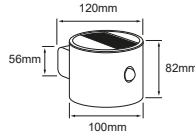
**1SOLED55DC30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 0.6 W**  
**LUMENS: 20 lm / 5 lm**  
**IP: 44**  
**VOLTS: 3.7 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 80	Ángulo: 130
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02	
Atenuable: No		

Distancia y ángulo del sensor: max 5m, 100°. Tiempo de trabajo con carga máxima: 6 horas. Intervalo de encendido por sensor: 45s +/-5s, 500 ciclos de la batería.



**COPERNICUS**

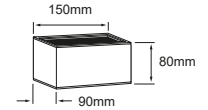
**1SOLED53DC30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 1 W**  
**LUMENS: 60 lm**  
**IP: 44**  
**VOLTS: 3.7 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 80	Ángulo: 88
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02	
Atenuable: No		

Tiempo de trabajo con carga máxima: 6 horas, ciclos de la batería: 500 ciclos.



**SOLEI I**

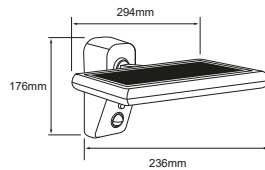
**15SOLED59DCCCN** ■ Negro

● Seleccionable:  
3 000 K / 6 500 K

**POTENCIA: 15 W**  
**LUMENS: 2 000 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 80	Ángulo: 86
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 06	
Dirigible.		

Cambio de CCT por botón (3000K y 6500K), tiempo de carga con sol intenso 8 hrs y tiempo de descarga 12 hrs, distancia y Ángulo de detección del sensor: 120°/ 8 mtrs.



**SHAMSI II**

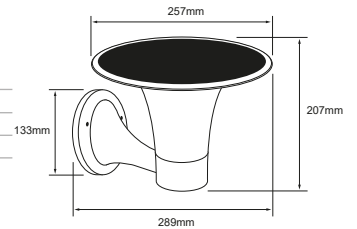
**15SOLED56DCCCN** ■ Negro

● Seleccionable 3 000 K / 6 500 K

**POTENCIA: 15 W**  
**LUMENS: 2 000 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 80	Ángulo: 149°
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 06	
Atenuable: No		

Cambio de CCT por botón (3000K y 6500K), tiempo de carga con sol intenso 7 hrs y tiempo de descarga 12 hrs, distancia y ángulo de detección del sensor: 120°/ 8 mtrs



**BAEK**

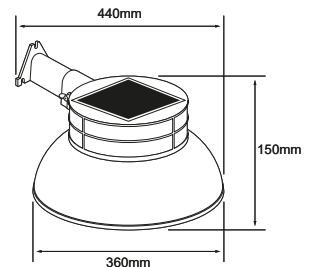
**36SOLED500VCD50N** ■ Negro

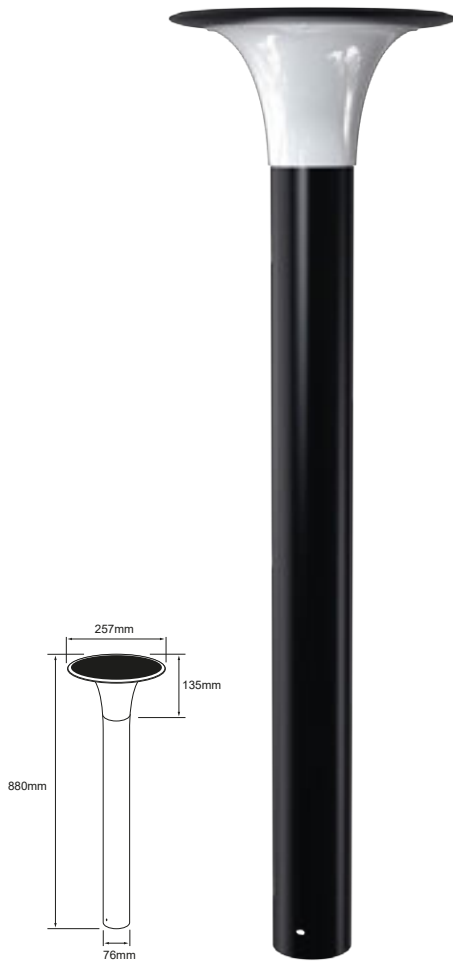
○ Luz fría 5 000 K

**POTENCIA: 36 W**  
**LUMENS: 4 750 lm**  
**IP: 44**  
**VOLTS: 7.4 VCD**

Vida útil: 17 500 h	IRC: 70	Ángulo: 101
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 05	
Atenuable: No		

Incluye sensor PIR, incluye batería 18650 3.7x4 2000 mAh.





**SONNE II**

**15SOLLED57DCCCN** ■ Negro

● Seleccionable:  
3 000 K / 6 500 K

**POTENCIA: 15 W**  
**LUMENS: 2 000 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 80	Ángulo: 149
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 06	

Cambio de CCT por botón (3000K y 6500K), tiempo de carga con sol intenso 7 hrs y tiempo de descarga 12 hrs, distancia y ángulo de detección del sensor: 120° / 8 mtrs.



**DALIM**

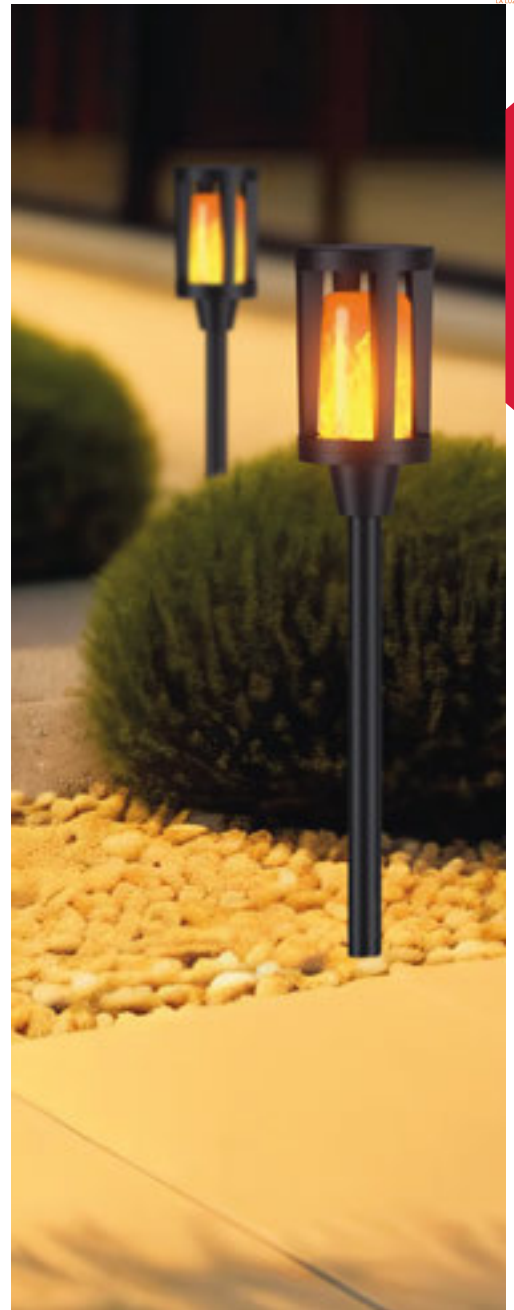
**0SOLLED35DC18N** ■ Negro

● Luz ámbar 1 800 K

**POTENCIA: 0.06 W**  
**IP: 44**  
**VOLTS: 1.2 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 70	Ángulo: 180
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02	

Atenuable: No  
Tiempo de trabajo con carga máxima: 6 horas, ciclos de la batería: 500 ciclos, efecto tipo flama.



**PORTIA II**

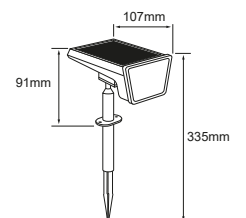
**1SOLLED46DC30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

**POTENCIA: 1.5 W**  
**LUMENS: 200 lm**  
**IP: 44**  
**VOLTS: 3.7 VCD**

Vida útil: 30 000 h	IRC: 70	Ángulo: 120
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02	

Atenuable: No



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.



### CLARTE I

**20SOLLED58DCCCN** ■ Negro

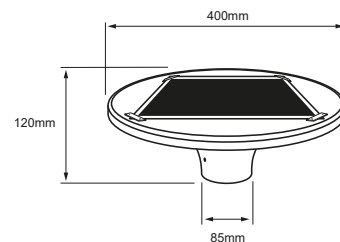
● Seleccionable:  
3 000 K / 6 500 K

**POTENCIA: 20 W**  
**LUMENS: 2 100 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 6.4 VCD**

Vida útil: 30 000 h IRC: 80 Ángulo: 110

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 06

Cambio de CCT por botón (3000K y 6500K), tiempo de carga con sol intenso 4-6 hrs y tiempo de descarga 12 hrs



#### Funciones de control remoto:

- ◊ Encendido/apagado
- ◊ Atenuación
- ◊ Temporizador
- ◊ Sensor
- ◊ Cambio de configuración entre modo automático y sensor

Incluye poste de instalación

### AMANSI I

**8SOLLED135VCD65N** ■ Negro

● Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 8.5 W**  
**LUMENS: 1200 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 15 000 h IRC: 70 Ángulo: 70x140

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 07

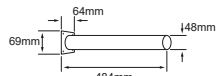
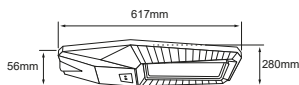
Atenuable: No

Incluye control remoto y poste de instalación  
Tiempo de carga inicial: 12 h Tiempo de carga: 7 h  
Tiempo de descarga: 12 h

Ángulo de detección del sensor 180°

Distancia o alcance control remoto: 12 m

Altura máxima recomendada de instalación 6 m



#### Funciones de control remoto:

- ◊ Encendido/apagado
- ◊ Atenuación
- ◊ Temporizador
- ◊ Sensor
- ◊ Cambio de configuración entre modo automático y sensor

Incluye poste de instalación

### AMANSI II

**10SOLLED135VCD65N** ■ Negro

● Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 10.5 W**  
**LUMENS: 1 500 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 15 000 h IRC: 70 Ángulo: 70x140

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 07

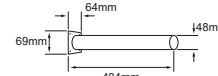
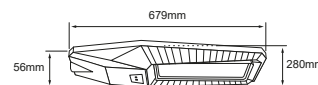
Atenuable: No

Incluye control remoto y poste de instalación  
Tiempo de carga inicial: 12 h Tiempo de carga: 7 h  
Tiempo de descarga: 12 h

Ángulo de detección del sensor 180°

Distancia o alcance control remoto: 12 m

Altura máxima recomendada de instalación 6 m



#### Funciones de control remoto:

- ◊ Encendido/apagado
- ◊ Atenuación
- ◊ Temporizador
- ◊ Sensor
- ◊ Cambio de configuración entre modo automático y sensor

Incluye poste de instalación

### AMANSI III

**14SOLLED135VCD65N** ■ Negro

● Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 14 W**  
**LUMENS: 2 000 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 15 000 h IRC: 70 Ángulo: 70x140

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 07

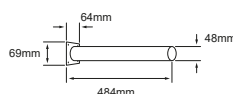
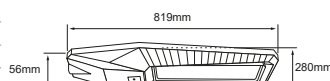
Atenuable: No

Incluye control remoto y poste de instalación  
Tiempo de carga inicial: 12 h Tiempo de carga: 7 h  
Tiempo de descarga: 12 h

Ángulo de detección del sensor 180°

Distancia o alcance control remoto: 12 m

Altura máxima recomendada de instalación 6 m



#### Funciones de control remoto:

- ◊ Encendido/apagado
- ◊ Atenuación
- ◊ Temporizador
- ◊ Sensor
- ◊ Cambio de configuración entre modo automático y sensor

Incluye poste de instalación

### AMANSI IV

**16SOLLED135VCD65N** ■ Negro

● Luz de día 6 500 K

**POTENCIA: 16.8 W**  
**LUMENS: 2 400 lm**  
**IP: 65**  
**VOLTS: 3.2 VCD**

Vida útil: 15 000 h IRC: 70 Ángulo: 70x140

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 07

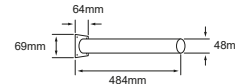
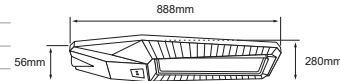
Atenuable: No

Incluye control remoto y poste de instalación  
Tiempo de carga inicial: 12 h Tiempo de carga: 7 h  
Tiempo de descarga: 12 h

Ángulo de detección del sensor 180°

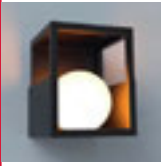
Distancia o alcance control remoto: 12 m

Altura máxima recomendada de instalación 6 m



# ARQUITECTÓNICO

LA LUZ PERFECTA  
PARA CADA AMBIENTE

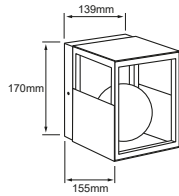


Efecto de Luz



**BOITE**

<b>8HLED1195MV30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 140 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 92
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		

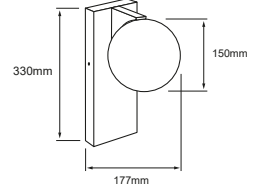


Efecto de Luz



**BELLUM**

<b>8HLED954MV30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 480 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 233
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		

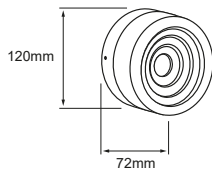


Efecto al encender



**PILLOLA I**

<b>8HLED1948MV30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 730 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 112°
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		

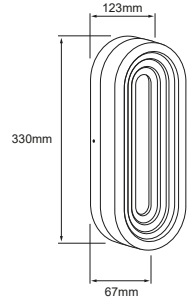


Efecto al encender



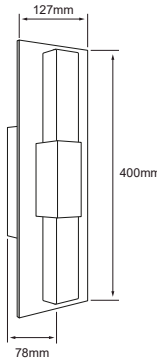
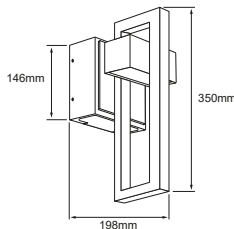
**PILLOLA II**

<b>8HLED1949MV30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 600 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>	
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90	Ángulo: 103°
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 02
Atenuable: No		



**ANADOLU**

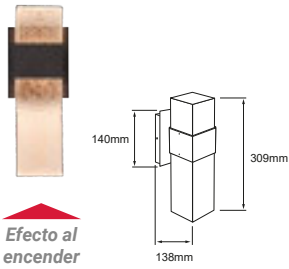
<b>12HLED422V30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 12 W</b> <b>LUMENS: 520 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>	
Vida útil: 20 000 h	IRC: 80	Ángulo: 130
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 04
Atenuable: No		
Incluye plug, corriente máxima 15A, voltaje 125, potencia máxima 1875W.		



**ANDROMEDA III**

<b>15HLED212V30N</b> ■ Negro		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 15 W</b> <b>LUMENS: 300 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>	
Vida útil: 20 000 h	IRC: 80	Ángulo: 270
Tipo de lámpara: LED Integrado		IK: 04
Atenuable: No		





Efecto al encender

**TUPIN I**

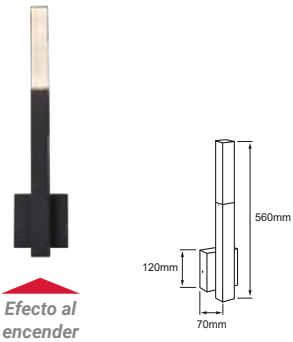
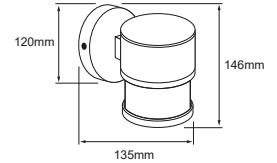
<b>10HLED215MV30N</b>	■ Negro
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 760 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90    Ángulo: 14
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02
Atenuable: No	



Efecto al encender

**GUNITE I**

<b>8FTLLED015MV30N</b>	■ Negro
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 460 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90    Ángulo: 79
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02
Atenuable: No	



Efecto al encender

**TUPIN II**

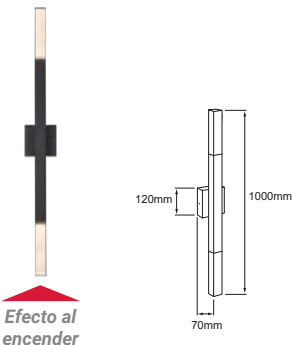
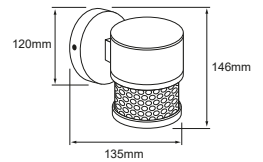
<b>15HLED213MV30N</b>	■ Negro
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 15 W</b> <b>LUMENS: 720 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90    Ángulo: 258
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02
Atenuable: No	



Efecto al encender

**GUNITE II**

<b>8FTLLED016MV30N</b>	■ Negro
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 320 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90    Ángulo: 79
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02
Atenuable: No	



Efecto al encender

**TUPIN III**

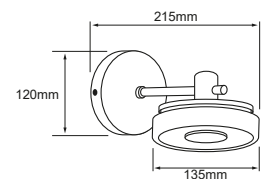
<b>20HLED214MV30N</b>	■ Negro
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 20 W</b> <b>LUMENS: 910 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90    Ángulo: 278
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02
Atenuable: No	



Efecto al encender

**DISQUE I**

<b>8HLED957MV30N</b>	■ Negro
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 8 W</b> <b>LUMENS: 590 lm</b> <b>IP: 44</b> <b>VOLTS: 100 - 277 V ~</b>
Vida útil: 50 000 h	IRC: 90    Ángulo: 140
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 02
Atenuable: No	



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.



Efecto al encender



### CLOCHE I

**8HLED955MV30N**

■ Negro

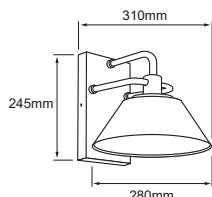
● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 8 W  
LUMENS: 620 lm  
IP: 44  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 98

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 02

Atenuable: No



### CLOCHE II

**8HLED956MV30N**

■ Negro

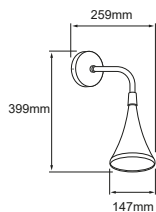
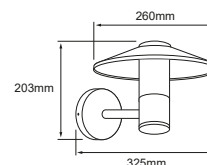
● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 8 W  
LUMENS: 320 lm  
IP: 44  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 120

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 02

Atenuable: No



### CLOCHE III

**8HLED959MV30N**

■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 8 W  
LUMENS: 560 lm  
IP: 44  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 88

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 02

Atenuable: No



### TITA I

**8FTLLED8210MV30N**

■ Negro

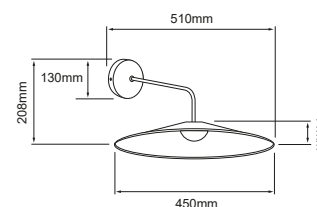
● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 8 W  
LUMENS: 630 lm  
IP: 44  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 129

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 02

Atenuable: No



Efecto al encender



### MYACH II

**10FTLLED8215MV30N**

■ Negro

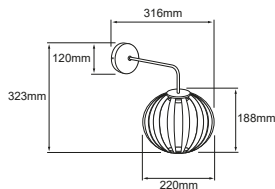
● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 10 W  
LUMENS: 320 lm  
IP: 44  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 100

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 02

Atenuable: No



### JARAS II

**10FTLLED8213MV30N**

■ Negro

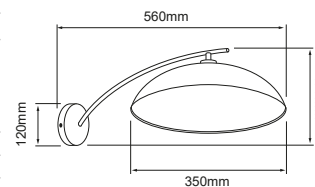
● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 10 W  
LUMENS: 760 lm  
IP: 44  
VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h IRC: 90 Ángulo: 117

Tipo de lámpara: LED Integrado IK: 02

Atenuable: No





**ATAKORA**

**120H849MVN** ■ Negro

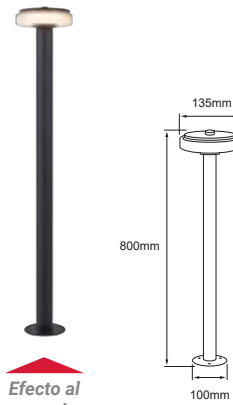
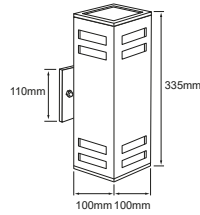
POTENCIA: 120 W máx.

VOLTS: 100 - 240 V ~

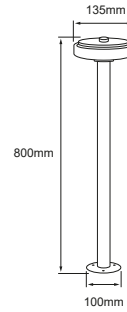
Tipo de lámpara: Opcional (No incluida) x 2

IK: 04

Tipo de base: E27 x 2



Efecto al encender



**DISQUE II**

**8HLED958V30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 8 W

LUMENS: 380 lm

IP: 44

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 50 000 h

IRC: 90

Ángulo: 120

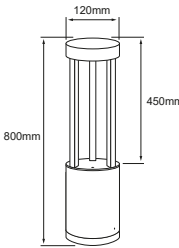
Tipo de lámpara: LED Integrado

IK: 02

Atenuable: No



Efecto al encender



**DRACO II**

**10HLED1206MV30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 10 W

LUMENS: 780 lm

IP: 65

VOLTS: 100-277 V~

Vida útil: 30 000 h

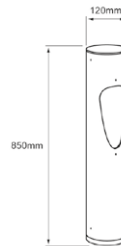
IRC: 80

Ángulo: 116

Tipo de lámpara: LED Integrado

IK: 04

Atenuable: No



**PICTOR I**

**20HLED2502MV30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 20 W

LUMENS: 688 lm

IP: 65

VOLTS: 100-277 V~

Vida útil: 50 000 h

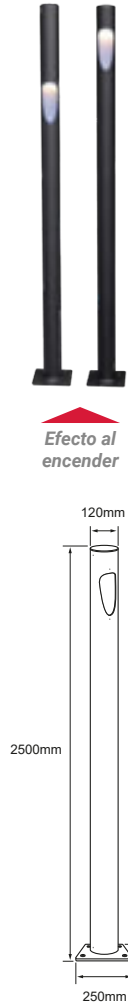
IRC: 80

Ángulo: 263

Tipo de lámpara: LED Integrado

IK: 08

Atenuable: No



**PICTOR II**

**40HLED2502MV30N** ■ Negro

● Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 40 W

LUMENS: 1577 lm

IP: 65

VOLTS: 100 - 277 V ~

Vida útil: 50 000 h

IRC: 80

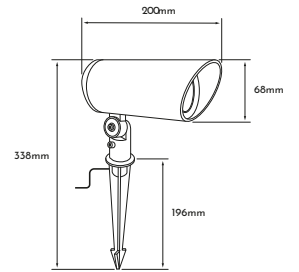
Ángulo: 242

Tipo de lámpara: LED Integrado

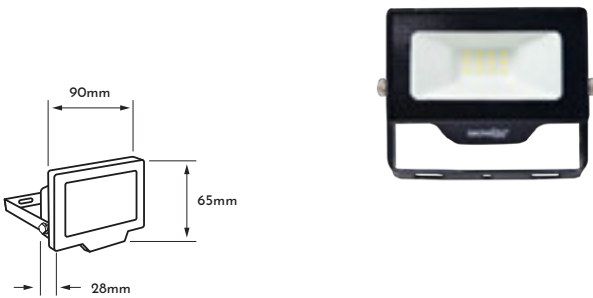
IK: 08

Atenuable: No

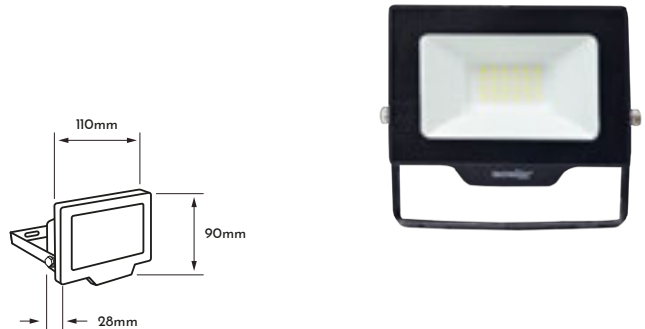




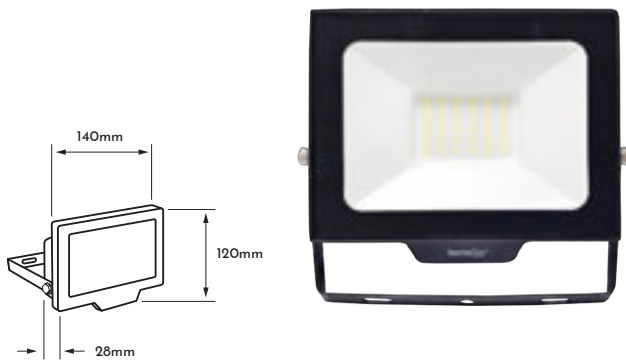
<b>TAIKA</b>		
<b>10HLED754MV30N</b> <span style="float: right;">■ Negro</span>		
● Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 10 W</b>	
	<b>LUMENS: 650 lm</b>	
	<b>IP: 65</b>	
	<b>VOLTS: 100-240 V ~</b>	
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80	Ángulo: 30°
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 05	
Atenuable: No		



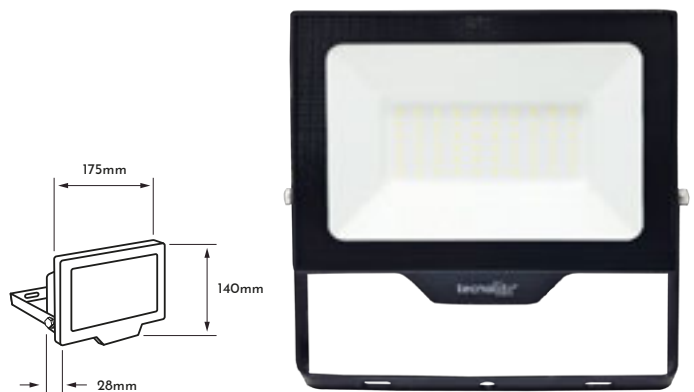
<b>SHAMA I</b>		
<b>10LQLEDM30MVN</b> <span style="float: right;">■ Negro</span>		
● Luz cálida brillante 3 000 K	● Luz de día 6 500 K	
<b>POTENCIA: 10 W</b>		
<b>LUMENS: 900 lm</b>		
<b>IP: 66</b>		
<b>VOLTS: 100-240 V ~</b>		
Vida útil: 25 000 h	IRC: 70	Ángulo: 90°
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 07	
Atenuable: No		



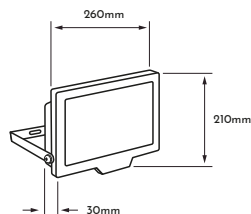
<b>ZIBAL II</b>		
<b>20LQLEDM30MVN</b> <span style="float: right;">■ Negro</span>		
● Luz cálida brillante 3 000 K	● Luz de día 6 500 K	
<b>POTENCIA: 20 W</b>		
<b>LUMENS: 1800 lm</b>		
<b>IP: 66</b>		
<b>VOLTS: 100-240 V ~</b>		
Vida útil: 25 000 h	IRC: 70	Ángulo: 100°
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 07	
Atenuable: No		



<b>SHAMA III</b>		
<b>30LQLEDM30MVN</b> <span style="float: right;">■ Negro</span>		
● Luz cálida brillante 3 000 K	● Luz de día 6 500 K	
<b>POTENCIA: 30 W</b>		
<b>LUMENS: 2700 lm</b>		
<b>IP: 66</b>		
<b>VOLTS: 100-240 V ~</b>		
Vida útil: 25 000 h	IRC: 70	Ángulo: 110°
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 07	
Atenuable: No		



<b>SHAMA IV</b>		
<b>50LQLEDM30MVN</b> <span style="float: right;">■ Negro</span>		
● Luz cálida brillante 3 000 K	● Luz de día 6 500 K	
<b>POTENCIA: 50 W</b>		
<b>LUMENS: 4500 lm</b>		
<b>IP: 66</b>		
<b>VOLTS: 100-240 V ~</b>		
Vida útil: 25 000 h	IRC: 70	Ángulo: 120°
Tipo de lámpara: LED Integrado	IK: 07	
Atenuable: No		



SHAMA V

**100LQLEDM30MVN**      **100LQLEDM65MVN**      ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K    ● Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **100 W**

LUMENS: **9000 lm**

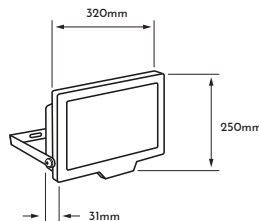
IP: **66**

VOLTS: **100-240 V ~**

Vida útil: 25 000 h    IRC: 70    Ángulo: 120°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



SHAMA VI

**150LQLEDM30MVN**      **150LQLEDM65MVN**      ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K    ● Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **150 W**

LUMENS: **13 500 lm**

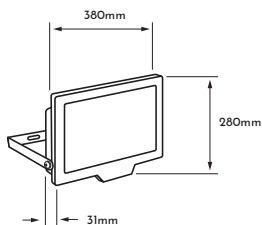
IP: **66**

VOLTS: **100-240 V ~**

Vida útil: 25 000 h    IRC: 70    Ángulo: 120°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



SHAMA VII

**200LQLEDM30MVN**      **200LQLEDM65MVN**      ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K    ● Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **200 W**

LUMENS: **18 000 lm**

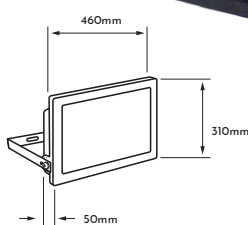
IP: **66**

VOLTS: **100-240 V ~**

Vida útil: 25 000 h    IRC: 70    Ángulo: 120°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No



SHAMA VIII

**300LQLEDM30MVN**      **300LQLEDM65MVN**      ■ Negro

● Luz cálida brillante 3 000 K    ● Luz de día 6 500 K

POTENCIA: **300 W**

LUMENS: **27 000 lm**

IP: **66**

VOLTS: **100-240 V ~**

Vida útil: 25 000 h    IRC: 70    Ángulo: 120°

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

# INDUSTRIAL



EFICIENCIA LUMÍNICA  
PARA GRANDES ESPACIOS



ARWADY

**36SESLED504MVCCF**

■ Café

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
5 000 K

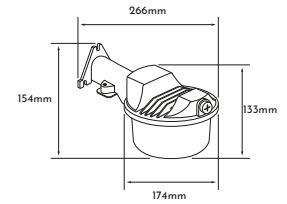
POTENCIA: **36 W = 4668 lm**  
POTENCIA: **28 W = 3810 lm**  
POTENCIA: **22 W = 3205 lm**  
IP: **65**  
VOLTS: **100-277 V ~**

Vida útil: 50 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 130

Tipo de lámpara: LED Integrado | IK: 08

Atenuable: No

Potencia seleccionable. Incluye fotocelda



ASPIDISKE

**51ESLED506VCCN**

■ Negro

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
5 000 K

POTENCIA: **51 W**  
LUMENS: **5025 lm**  
IP: **44**  
VOLTS: **127 V ~**

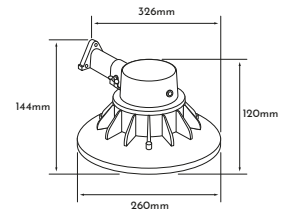
Vida útil: 50 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 92

Tipo de lámpara: LED Integrado

Atenuable: No | IK: 05

Incluye sensor PIR: distancia de detección 4.5m,  
105-120°

Incluye fotocelda.



ATHEBYNE

**35ESLED505VCCG**

■ Gris

●○● Seleccionable:  
3 000 K / 4 000 K /  
5 000 K

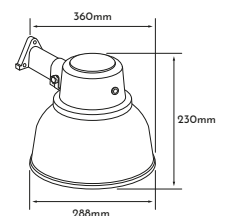
POTENCIA: **35 W**  
LUMENS: **4111 lm**  
IP: **44**  
VOLTS: **127 V ~**

Vida útil: 50 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 95

Tipo de lámpara: LED Integrado | IK: 05

Atenuable: No

Incluye fotocelda



\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.  
\*Lámparas y luminarios no aptos para trabajo de voltaje constante en niveles superiores o inferiores marcados en el producto.

# LÁMPARAS



EL ARTE DE ILUMINAR  
**TUS ESPACIOS**

**6EICDLED30MV180**  Blanco

Luz cálida brillante 3 000 K

**6EICDLED65MV180**  Blanco

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 6 W

LUMENS: 520 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 170°

Tipo de base: E27

Atenuable: Si

Dimensión del producto: 38 mm x 106 mm



**18CIRLEDA65MV**  Blanco

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 18 W

LUMENS: 1900 lm

VOLTS: 100-240 V ~

Vida útil: 15 000 h

Ángulo: 120°

Tipo de base: E27

Atenuable: No

Dimensión del producto: 200 x 90 mm



**LED+**  
HD LIGHT

**4DA19LEDFB30VC90**

**4DA19LEDFB65VC90**

Blanco

**4DA19LEDF30VC90**

**4DA19LEDF65VC90**

Transparente

**4DA19LEDF30VC90**

**4DA19LEDF65VC90**

Opalino

Luz cálida brillante 3 000 K

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 4 W

LUMENS: 450 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 330

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: TRIAC

Dimensión del producto: 105x60 mm



**LED+**  
HD LIGHT

**6DA19LEDFB30VC90**

**6DA19LEDFB65VC90**

Blanco

**6DA19LEDF30VC90**

**6DA19LEDF65VC90**

Transparente

**6DA19LEDF30VC90**

**6DA19LEDF65VC90**

Opalino

Luz cálida brillante 3 000 K

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 6 W

LUMENS: 770 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 330

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: TRIAC

Dimensión del producto: 105x60 mm



**LED+**  
HD LIGHT

**12DA19LEDFB30VC90**

**12DA19LEDFB65VC90**

Blanco

**12DA19LEDF30VC90**

**12DA19LEDF65VC90**

Transparente

**12DA19LEDF30VC90**

**12DA19LEDF65VC90**

Opalino

Luz cálida brillante 3 000 K

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 12 W

LUMENS: 1 600 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 330

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: TRIAC

Dimensión del producto: 126x67 mm



**LED+**  
HD LIGHT

**18DA19LEDFB30VC90**

**18DA19LEDFB65VC90**

Blanco

**18DA19LEDF30VC90**

**18DA19LEDF65VC90**

Transparente

**18DA19LEDF30VC90**

**18DA19LEDF65VC90**

Opalino

Luz cálida brillante 3 000 K

Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 18 W

LUMENS: 2 400 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 90 | Ángulo: 330

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: TRIAC

Dimensión del producto: 134x70 mm



**4DEICLEDFF30VC80**      **4DEICLEDFF65VC80**       Cristal Frosted

Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 4.5 W

LUMENS: 460 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h    IRC: 80    Ángulo: 360°

Tipo de base: E27

Atenuable: Si

Dimensión del producto: 35x35x90 mm



**LED+**  
HD LIGHT

**4DEICLEDFF30VC90**      **4DEICLEDFF65VC90**       Cristal Frosted

Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 4.5 W

LUMENS: 380 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h    IRC: 90    Ángulo: 360°

Tipo de base: E27

Atenuable: Si

Dimensión del producto: 35x35x90 mm



**4DEICLEDF30VC80**      **4DEICLEDF65VC80**       Cristal

Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 4.5 W

LUMENS: 460 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h    IRC: 80    Ángulo: 360°

Tipo de base: E27

Atenuable: Si

Dimensión del producto: 35x35x90 mm



**LED+**  
HD LIGHT

**4DEICLEDF30VC90**      **4DEICLEDF65VC90**       Cristal

Luz cálida brillante 3 000 K     Luz de día 6 500 K

POTENCIA: 4.5 W

LUMENS: 420 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h    IRC: 90    Ángulo: 360°

Tipo de base: E27

Atenuable: Si

Dimensión del producto: 35x35x90 mm



**4DP11LEDSFP20VRN**       Negro

Luz Ámbar 2 200 K

POTENCIA: 4 W

LUMENS: 150 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h    IRC: 80    Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: SI

Dimensión del producto: 160x110 mm



**4DP12LEDSFP20VRN**       Negro

Luz Ámbar 2 200 K

POTENCIA: 4 W

LUMENS: 150 lm

VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h    IRC: 80    Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: SI

Dimensión del producto: 150x125 mm



**3DG125LEDSF20VA**

Ambar

Luz Ámbar 2 200 K

POTENCIA: 3.5 W  
LUMENS: 150 lm  
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: SI

Dimensión del producto: 166x125 mm



**4PS13LEDM30VRBR**

**4PS13LEDM30VRD**

**4PS13LEDM30VRN**

Bronce

Dorado

Negro

LUMENS: 290 lm

LUMENS: 340 lm

LUMENS: 260 lm

Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 4.5 W  
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: No

Dimensión del producto: 184x130 mm



**4DG125LEDSFP20VA**

Ambar

Luz Ámbar 2 200 K

POTENCIA: 4 W  
LUMENS: 200 lm  
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: SI

Dimensión del producto: 166x125 mm



**4G14LEDM30VRBR**

**4G14LEDM30VRD**

**4G14LEDM30VRN**

Bronce

Dorado

Negro

LUMENS: 290 lm

LUMENS: 340 lm

LUMENS: 260 lm

Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 4.5 W  
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: No

Dimensión del producto: 166x140 mm



**4DT60LEDSFP20VA**

Ambar

Luz Ámbar 2 200 K

POTENCIA: 4 W  
LUMENS: 220 lm  
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: SI

Dimensión del producto: 60x300 mm



**4G12LEDM30VRD**

**4G12LEDM30VRN**

Dorado

Negro

LUMENS: 270 lm

LUMENS: 130 lm

Luz cálida brillante  
3 000 K

POTENCIA: 4.5 W  
VOLTS: 127 V ~

Vida útil: 15 000 h | IRC: 80 | Ángulo: 360

Tipo de lámpara: LED Integrado

Tipo de base: E27

Atenuable: No

Dimensión del producto: 145x127 mm



<b>4T10LEDM30VB</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>4T10LEDM30VN</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro
<input checked="" type="checkbox"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 4.5 W</b> <b>LUMENS: 240 lm</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 360	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Tipo de base: E27	
Atenuable: No	
Dimensión del producto: 139x100 mm	

<b>4G12LEDC30VCFA</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Café
<b>4G12LEDC30VCT</b>	<input type="checkbox"/> Transparente
<input checked="" type="checkbox"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>LUMENS: 130 lm</b>
	<b>LUMENS: 350 lm</b>
	<b>POTENCIA: 4.5 W</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 360	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Tipo de base: E27	
Atenuable: No	
Dimensión del producto: 159x125 mm	



<b>4T13LEDT30VCFB</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Café
<b>4T13LEDT30VNB</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Negro y Blanco
<input checked="" type="checkbox"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 4.5 W</b> <b>LUMENS: 190 lm</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 360	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Tipo de base: E27	
Atenuable: No	
Dimensión del producto: 139x130 mm	

<b>4G12LEDC30VOPB</b>	<input type="checkbox"/> Blanco
<b>4G12LEDC30VOPH</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Humo
<input checked="" type="checkbox"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>LUMENS: 330 lm</b>
	<b>LUMENS: 240 lm</b>
	<b>POTENCIA: 4.5 W</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 360	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Tipo de base: E27	
Atenuable: No	
Dimensión del producto: 146x125 mm	



Efecto al encender



Efecto al encender

<b>4LEDT30V</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Café
<input checked="" type="checkbox"/> Luz cálida brillante 3 000 K	<b>POTENCIA: 4.5 W</b> <b>LUMENS: 380 lm</b> <b>VOLTS: 127 V ~</b>
Vida útil: 15 000 h	IRC: 80
Ángulo: 360	
Tipo de lámpara: LED Integrado	
Tipo de base: E27	
Atenuable: No	
Dimensión del producto: 43x46 mm	
<b>Repuesto para lámparas decorativas</b>	



# tecnolite<sup>®</sup>

LA LUZ ES TUYA

---



CONOCE NUESTRO SITIO WEB

DAMOS **LUZ**  
A TUS **IDEAS**