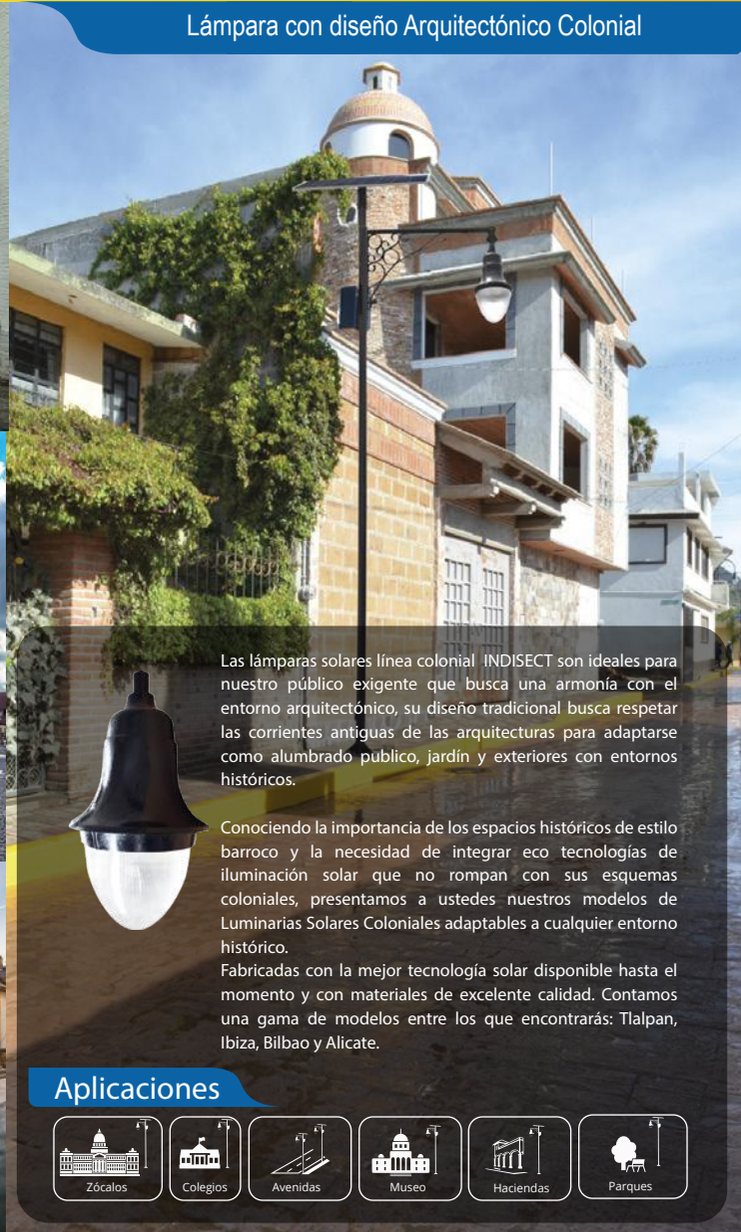




Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Alicante** 50 Watts



Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial



Las lámparas solares línea colonial INDISECT son ideales para nuestro público exigente que busca una armonía con el entorno arquitectónico, su diseño tradicional busca respetar las corrientes antiguas de las arquitecturas para adaptarse como alumbrado público, jardín y exteriores con entornos históricos.



Conociendo la importancia de los espacios históricos de estilo barroco y la necesidad de integrar eco tecnologías de iluminación solar que no rompan con sus esquemas coloniales, presentamos a ustedes nuestros modelos de Luminarias Solares Coloniales adaptables a cualquier entorno histórico.

Fabricadas con la mejor tecnología solar disponible hasta el momento y con materiales de excelente calidad. Contamos una gama de modelos entre los que encontrarás: Tlalpan, Ibiza, Bilbao y Alicante.

Aplicaciones



Lámpara LED



Luminaria	50 W
Flujo luminoso	5,500lm
Temperatura de color	6000 K
Ángulo de iluminación	360 °
Vida útil	50,000 hrs

Panel solar



Capacidad	150 W
Dimensiones	670mm x 1480mm x 35mm
Peso	20 Kg
Current Pmax (imp)	7.09 A
Certificaciones	CE, ROHS, FIDE, UL

Batería solar



Capacidad	115 AH
Voltaje nominal	12 V
Peso	27.3 Kg
Dimensiones	Largo 330mm Ancho 172mm Alto 217.8 mm





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Alicante** 50 Watts



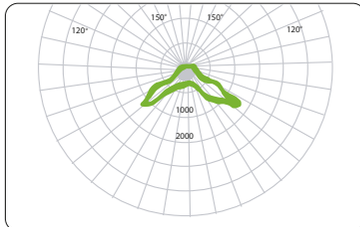
Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial

**Distancia Interpostal**

15 - 18 Mts.



**Diagrama Fotométrico**



**Gabinete**



**Material** Lámina Galvanizada acabado anticorrosivo

**Controlador**

 **Corriente Máxima de Panel Solar (A)** 15 A

 **Voltaje del Sistema(V)** 12V/24 (autoajustable)

 **Eficiencia (%)** 95

 **Configuración por control remoto** (R-Unit no incluido)





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Bilbao** 50 Watts

Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial



Las lámparas solares línea colonial INDISECT son ideales para nuestro público exigente que busca una armonía con el entorno arquitectónico, su diseño tradicional busca respetar las corrientes antiguas de las arquitecturas para adaptarse como alumbrado público, jardín y exteriores con entornos históricos.

Conociendo la importancia de los espacios históricos de estilo barroco y la necesidad de integrar eco tecnologías de iluminación solar que no rompan con sus esquemas coloniales, presentamos a ustedes nuestros modelos de Luminarias Solares Coloniales adaptables a cualquier entorno histórico. Fabricadas con la mejor tecnología solar disponible hasta el momento y con materiales de excelente calidad. Contamos una gama de modelos entre los que encontrarás: Tlalpan, Ibiza, Bilbao y Alicate.

**Aplicaciones**



**Lámpara LED**



Luminaria	50 W
Flujo luminoso	5,500lm
Temperatura de color	6000 K
Ángulo de iluminación	360 °
Vida útil	50,000 hrs

**Panel solar**



Capacidad	150 W
Dimensiones	670mm x 1480mm x 35mm
Peso	20 Kg
Current Pmax (imp)	7.09 A
Certificaciones	CE, ROHS, FIDE, UL

**Batería solar**



Capacidad	115 AH
Voltaje nominal	12 V
Peso	27.3 Kg
Dimensiones	Largo 330mm Ancho 172mm Alto 217.8 mm





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Bilbao** 50 Watts

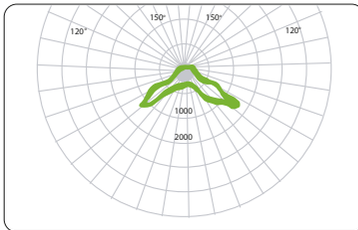
Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial

**Distancia Interpostal**

15 - 18 Mts.



**Diagrama Fotométrico**



**Gabinete**



**Material** Lámina Galvanizada  
acabado anticorrosivo

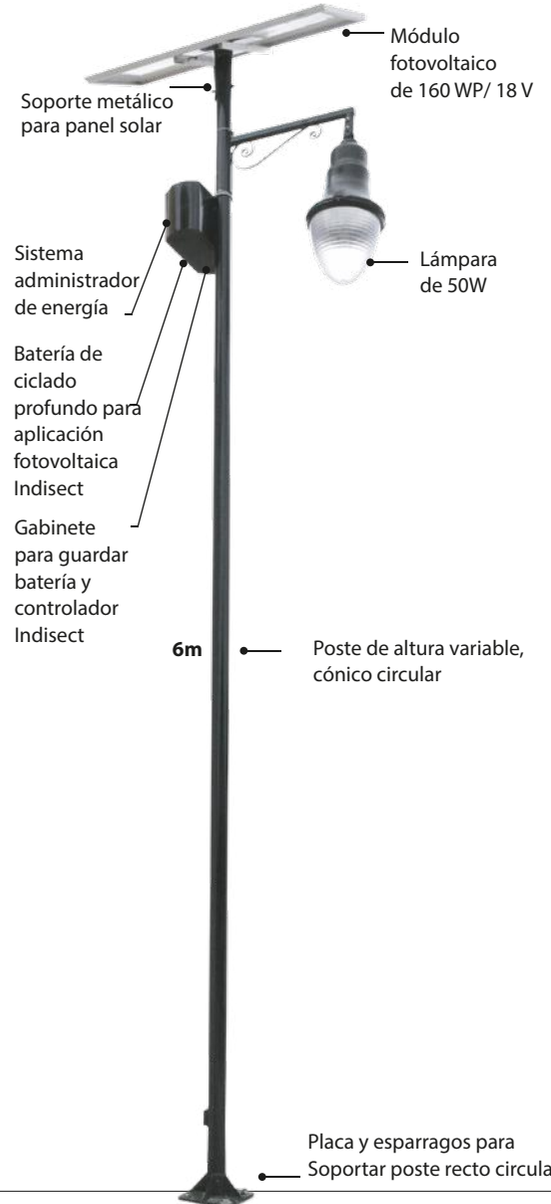
**Controlador**

 **Corriente** 15 A  
Máxima  
de Panel  
Solar (A)

 **Voltaje del** 12V/24  
Sistema(V) (autoajustable)

 **Eficiencia (%)** 95

 **Configuración** (R-Unit  
por control no incluido)  
remoto





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Ibiza** 50 Watts

Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial



Las lámparas solares línea colonial INDISECT son ideales para nuestro público exigente que busca una armonía con el entorno arquitectónico, su diseño tradicional busca respetar las corrientes antiguas de las arquitecturas para adaptarse como alumbrado público, jardín y exteriores con entornos históricos.

Conociendo la importancia de los espacios históricos de estilo barroco y la necesidad de integrar eco tecnologías de iluminación solar que no rompan con sus esquemas coloniales, presentamos a ustedes nuestros modelos de Luminarias Solares Coloniales adaptables a cualquier entorno histórico.

Fabricadas con la mejor tecnología solar disponible hasta el momento y con materiales de excelente calidad. Contamos una gama de modelos entre los que encontrarás: Talpan, Ibiza, Bilbao y Alicante.

Aplicaciones



Lámpara LED



Luminaria	50 W
Flujo luminoso	5,500lm
Temperatura de color	6000 K
Ángulo de iluminación	360 °
Vida útil	50,000 hrs

Panel solar



Capacidad	150 W
Dimensiones	670mm x 1480mm x 35mm
Peso	20 Kg
Current Pmax (imp)	7.09 A
Certificaciones	CE, ROHS, FIDE, UL

Batería solar



Capacidad	115 AH
Voltaje nominal	12 V
Peso	27.3 Kg
Dimensiones	Largo 330mm Ancho 172mm Alto 217.8 mm





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Ibiza** 50 Watts

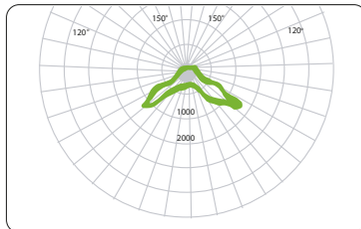
Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial

**Distancia Interpostal**

15 - 18 Mts.



**Diagrama Fotométrico**



**Gabinete**



**Material** Lámina Galvanizada  
acabado anticorrosivo

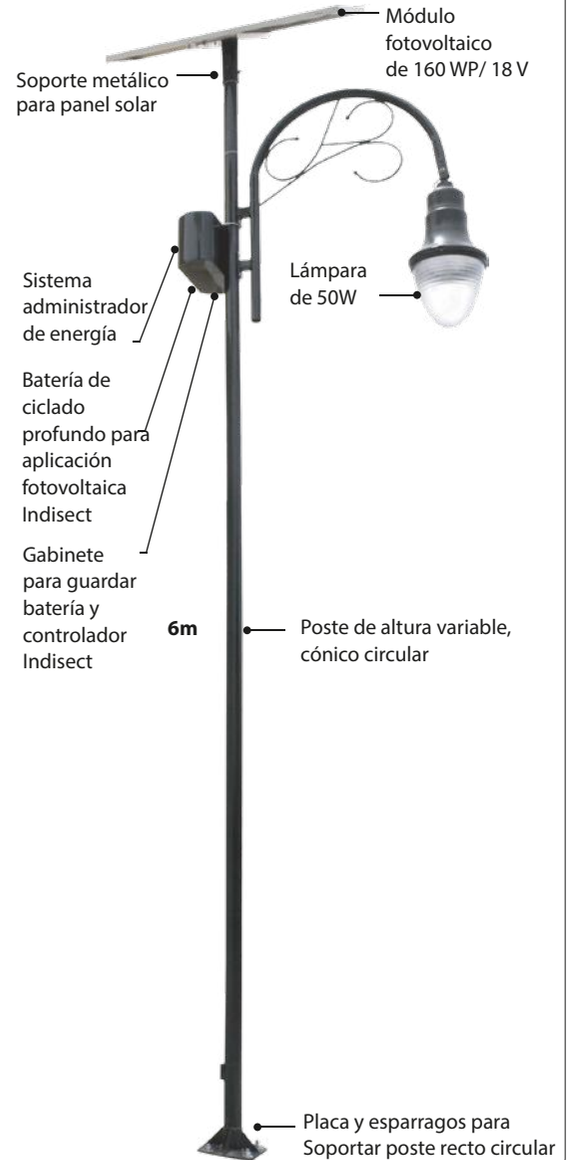
**Controlador**

 **Corriente Máxima de Panel Solar (A)** 15 A

 **Voltaje del Sistema(V)** 12V/24 (autoajustable)

 **Eficiencia (%)** 95

 **Configuración por control remoto** (R-Unit no incluido)





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Tlalpan** 50 Watts



Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial



Las lámparas solares línea colonial INDISECT son ideales para nuestro público exigente que busca una armonía con el entorno arquitectónico, su diseño tradicional busca respetar las corrientes antiguas de las arquitecturas para adaptarse como alumbrado publico, jardín y exteriores con entornos históricos.

Conociendo la importancia de los espacios históricos de estilo barroco y la necesidad de integrar eco tecnologías de iluminación solar que no rompan con sus esquemas coloniales, presentamos a ustedes nuestros modelos de Luminarias Solares Coloniales adaptables a cualquier entorno histórico.

Fabricadas con la mejor tecnología solar disponible hasta el momento y con materiales de excelente calidad. Contamos una gama de modelos entre los que encontrarás: Tlalpan, Ibiza, Bilbao y Alicante.



Aplicaciones



Lámpara LED



Luminaria	50 W
Flujo luminoso	5,500lm
Temperatura de color	6000 K
Ángulo de iluminación	360 °
Vida útil	50,000 hrs

Panel solar



Capacidad	150 W
Dimensiones	670mm x 1480mm x 35mm
Peso	20 Kg
Current Pmax (imp)	7.09 A
Certificaciones	CE, ROHS, FIDE, UL

Batería solar



Capacidad	115 AH
Voltaje nominal	12 V
Peso	27.3 Kg
Dimensiones	Largo 330mm Ancho 172mm Alto 217.8 mm





Lámpara Solar Led  
**LÍNEA COLONIAL**  
**Tlalpan** 50 Watts



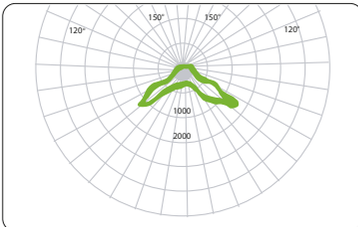
Lámpara con diseño Arquitectónico Colonial

**Distancia Interpostal**

15 - 18 Mts.



**Diagrama Fotométrico**



**Gabinete**



**Material** Lámina Galvanizada  
acabado anticorrosivo

**Controlador**

 **Corriente** 15 A  
**Máxima de Panel Solar (A)**

 **Voltaje del Sistema(V)** 12V/24  
(autoajustable)

 **Eficiencia (%)** 95

 **Configuración por control remoto** (R-Unit no incluido)

