

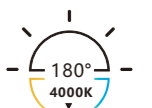
DECORATIVO ARBOTANTE





DECORATIVO ARBOTANTE

Equipada con placas guías de luz (LGP) de película óptica de alta transmisión y condensación luminosas, láminas de acero inoxidable 304 a prueba de corrosión y módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación. Decora espacios interiores de una forma bonita y elegante.



NOM

YF-01V-0008-03A

Potencia
8W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Hierro + placas guías
de luz (LGP)

Utilizado en



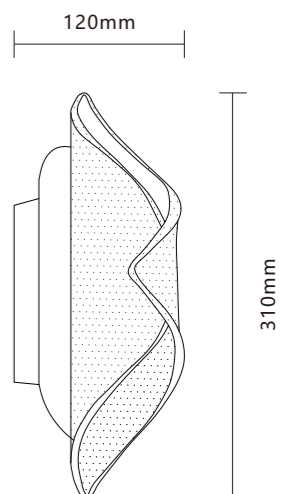
Dormitorio



Sala de estar



Sala de lectura





DECORATIVO SUSPENDIDO

Equipada con placas guías de luz (LGP) de película óptica de alta transmisión y condensación luminosas, láminas de acero inoxidable 304 a prueba de corrosión y módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación. Decora espacios interiores de una forma bonita y elegante.



NOM

YF-01V-0048-03A

Potencia
48W

Voltaje
AC100-277V

IRC

80

IP

20

Flujo luminoso
/

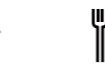
Vida útil
20000h

Material de:
Hierro + placas guías
de luz (LGP)

Utilizado en



Residencia



Restaurante



Hotel



DECORATIVO SUSPENDIDO

Equipada con placas guías de luz (LGP) de película óptica de alta transmisión y condensación luminosas, láminas de acero inoxidable 304 a prueba de corrosión y módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación. Decora espacios interiores de una forma bonita y elegante.



NOM

YF-02V-0048-03A

Potencia
48W

Voltaje
AC100-277V

IRC

80

IP

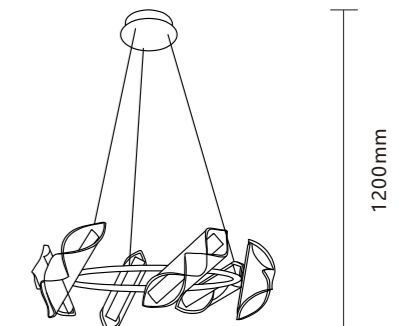
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Hierro + placas guías
de luz (LGP)

650mm



Utilizado en



Residencia



Restaurante

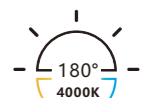


Hotel



DECORATIVO ARBOTANTE

Hecha de aluminio de aviación con efecto de protección a prueba de óxido y corrosión que garantiza una larga vida útil; equipada con difusor de silicona óptica de alta transmisión luminosa y módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación.



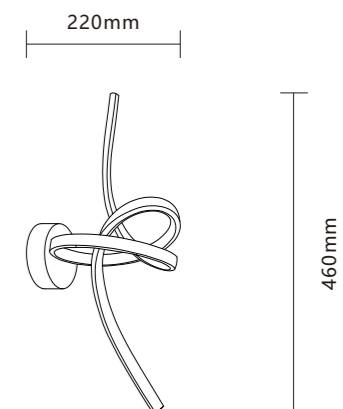
NOM

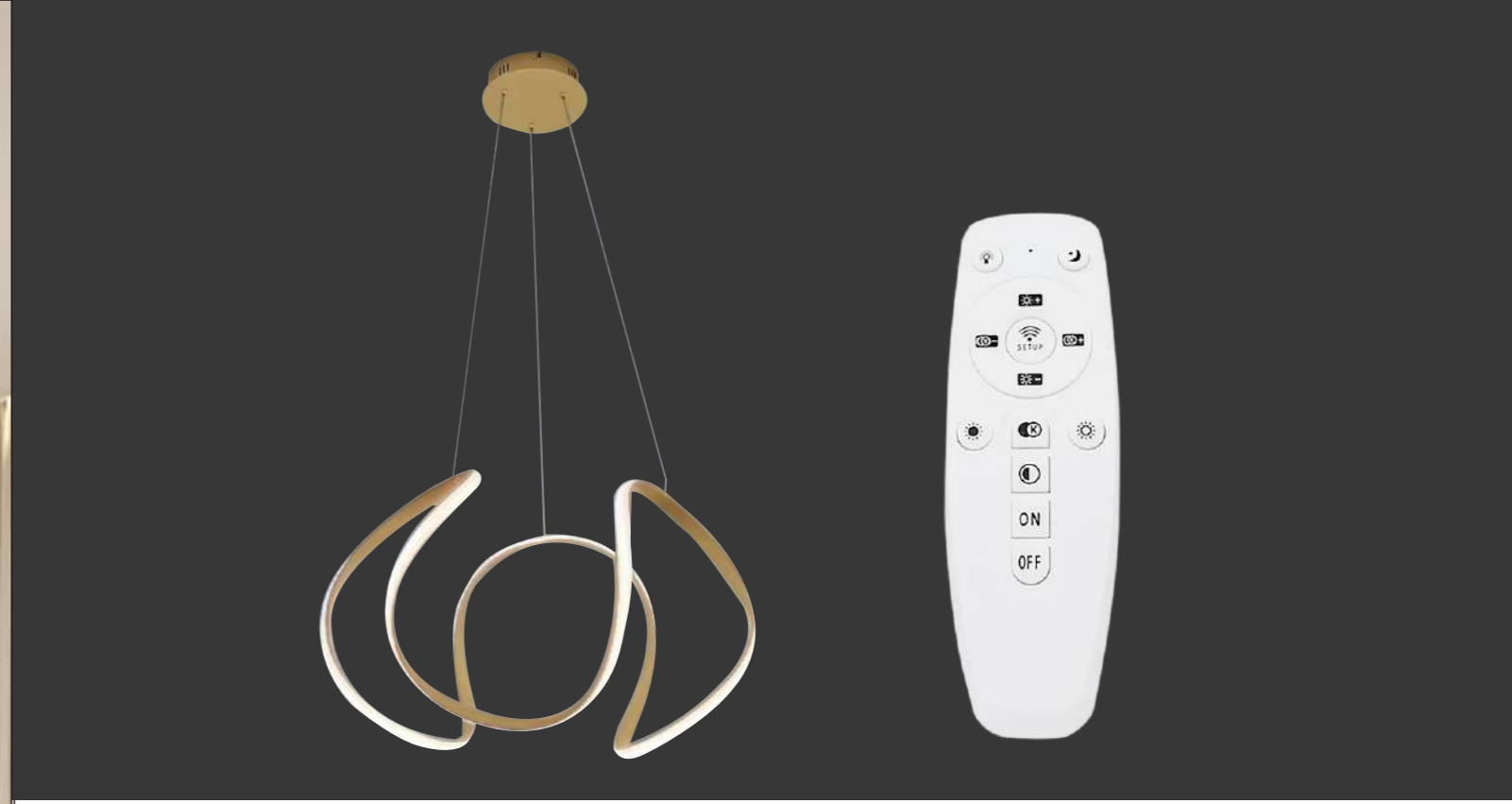
XX-01V-0015-03A

Potencia	Flujo luminoso
15W	/
Voltaje	Vida útil
AC100-277V	20000h
IRC	Material de:
80	Aluminio + silicona
IP	
20	

Utilizado en

- Dormitorio
- Sala de estar
- Sala de lectura





DECORATIVO SUSPENDIDO

Hecha de aluminio de aviación con efecto de protección a prueba de óxido y corrosión que garantiza una larga vida útil; equipada con difusor de silicona óptica de alta transmisión lumínosa, módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación y control remoto de múltiples funciones que facilita la operación. Viene en dos temperaturas de color con regulación lineal, ideal para aplicaciones diversas.



NOM

XX-01V-0042-08A

Potencia
42W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona

Utilizado en



Residencia



Restaurante



Hotel

500mm

1000mm



DECORATIVO SUSPENDIDO

Hecha de aluminio de aviación con efecto de protección a prueba de óxido y corrosión que garantiza una larga vida útil; equipada con difusor de silicona óptica de alta transmisión lumínosa, módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación y control remoto de múltiples funciones que facilita la operación. Viene en dos temperaturas de color con regulación lineal, ideal para aplicaciones diversas.



XX-01V-0092-08A

Potencia
92W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

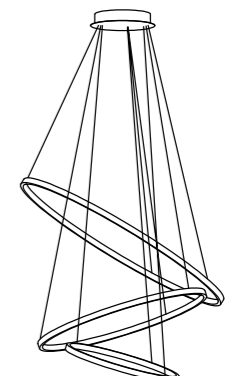
IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona

600mm



Utilizado en



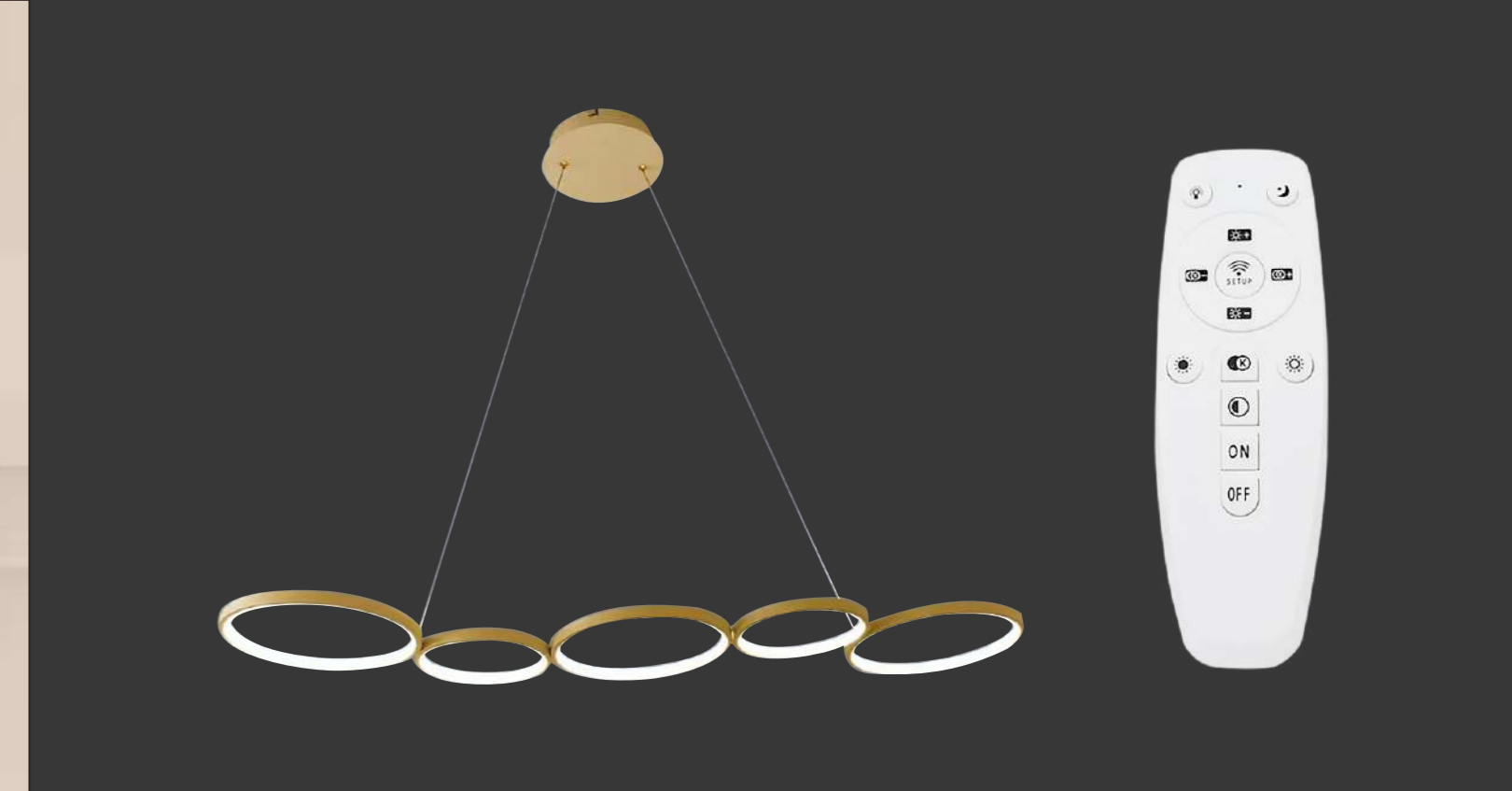
Residencia



Restaurante



Hotel



DECORATIVO SUSPENDIDO

Hecha de aluminio de aviación con efecto de protección a prueba de óxido y corrosión que garantiza una larga vida útil; equipada con difusor de silicona óptica de alta transmisión luminosa, módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación y control remoto de múltiples funciones que facilita la operación. Viene en dos temperaturas de color con regulación lineal, ideal para aplicaciones diversas.



XX-01V-0055-08A

Potencia
55W

Voltaje
AC100-277V

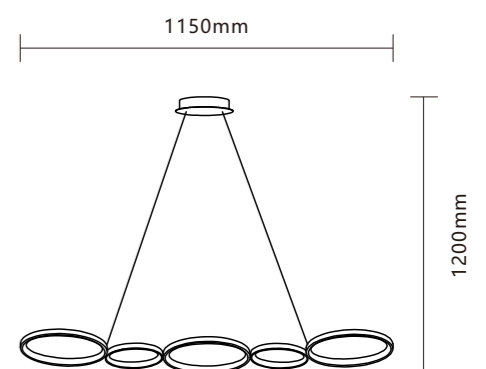
IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona



Utilizado en



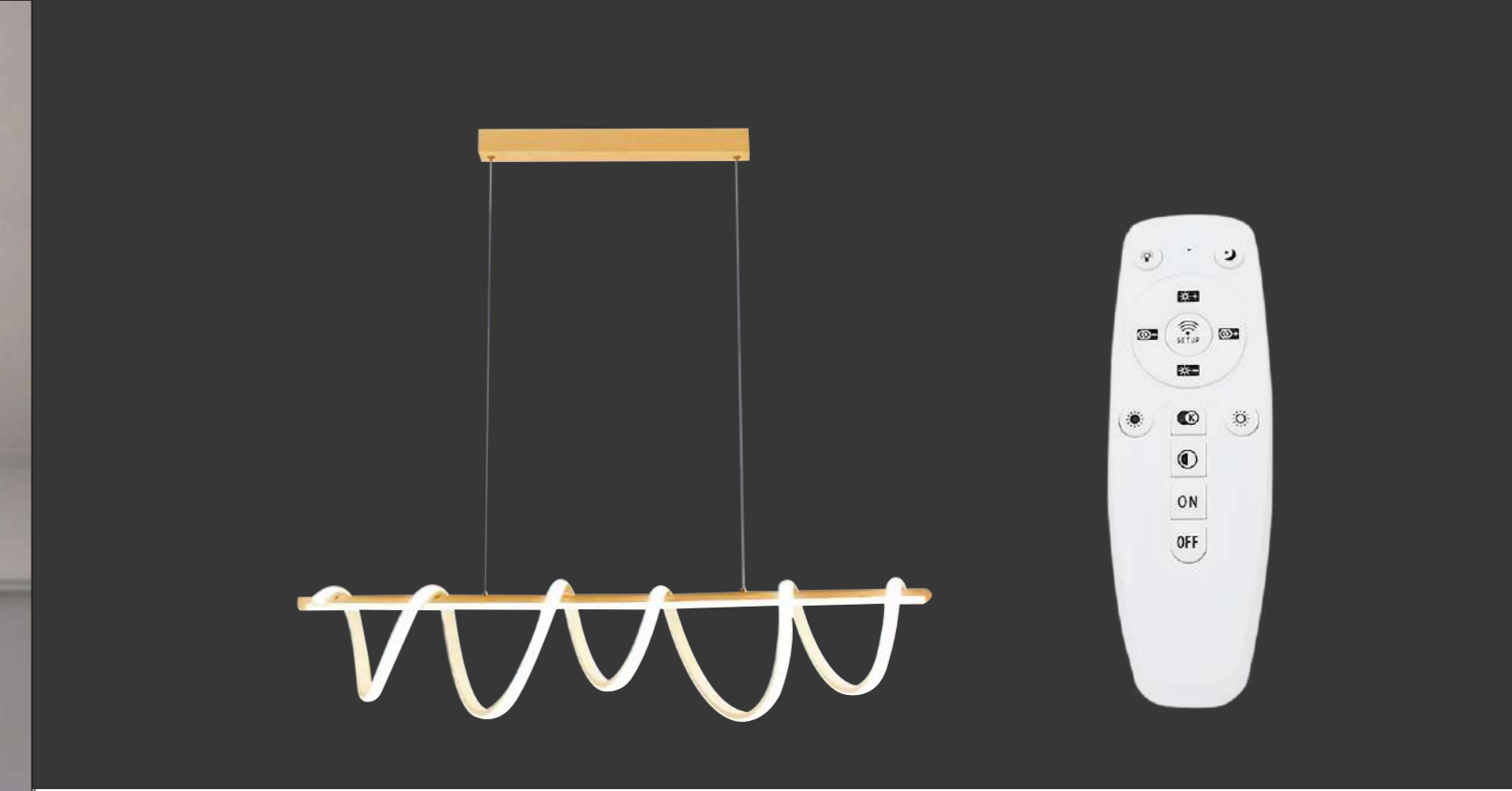
Residencia



Restaurante



Hotel



DECORATIVO SUSPENDIDO

Hecha de aluminio de aviación con efecto de protección a prueba de óxido y corrosión que garantiza una larga vida útil; equipada con difusor de silicona óptica de alta transmisión luminosa, módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación y control remoto de múltiples funciones que facilita la operación. Viene en dos temperaturas de color con regulación lineal, ideal para aplicaciones diversas.



NOM

XX-01V-0052-08A

Potencia
52W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona

Utilizado en



Residencia



Restaurante

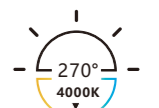


Hotel



LAMPARA DECORATIVA

Equipada con placas guías de luz (LGP) de película óptica de alta transmisión y condensación luminosas, láminas de acero inoxidable 304 a prueba de corrosión y módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación. Decora espacios interiores de una forma bonita y elegante.



NOM

TD-01V-0010-03A

Potencia 10W	Flujo luminoso /
Voltaje AC100-277V	Vida útil 20000h
IRC 80	Material de: Aleación + LGB de cristal acrílico
IP 20	

Utilizado en



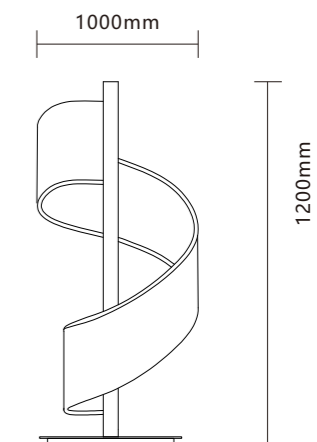
Residencia



Restaurante



Hotel



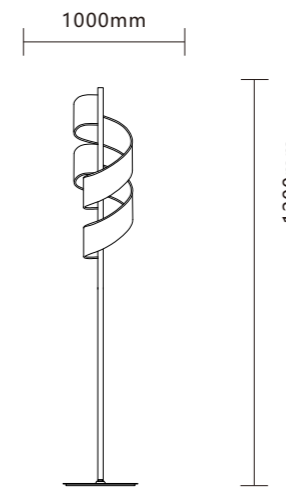
LAMPARA DE PIE

Equipada con placas guías de luz (LGP) de película óptica de alta transmisión y condensación luminosas, láminas de acero inoxidable 304 a prueba de corrosión y módulo LED de alta calidad que proporciona un CRI excelente y poca atenuación. Decora espacios interiores de una forma bonita y elegante.



LD-01V-0020-03A

Potencia	Flujo luminoso
20W	/
Voltaje	Vida útil
AC100-277V	20000h
IRC	Material de:
80	Aleación + LGB de cristal acrílico
IP	
20	



Utilizado en



Residencia



Restaurante



Hotel

