

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.



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



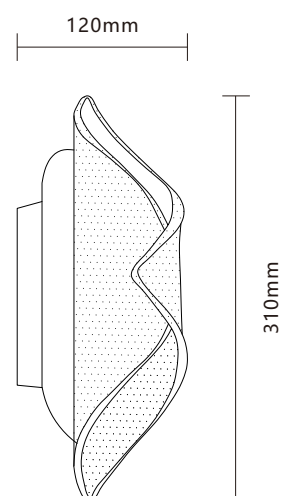
Dormitorio



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.



YF-01V-0048-03A

Potencia
48W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

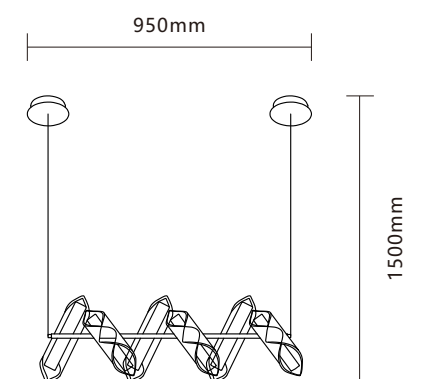
IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

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

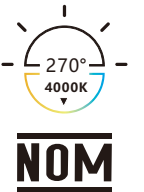
Utilizado en





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.



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)

Utilizado en



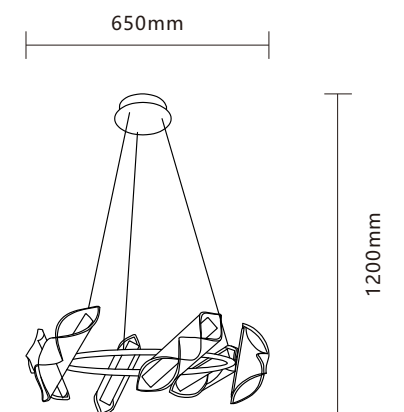
Residencia



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.



XX-01V-0015-03A

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

Utilizado en



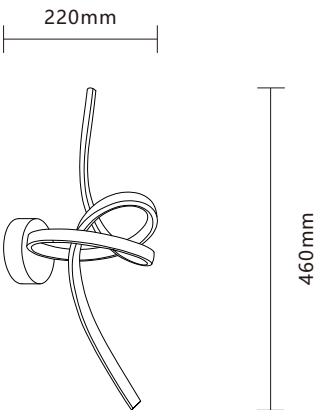
Dormitorio



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 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-0042-08A

Potencia
42W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona

Utilizado en



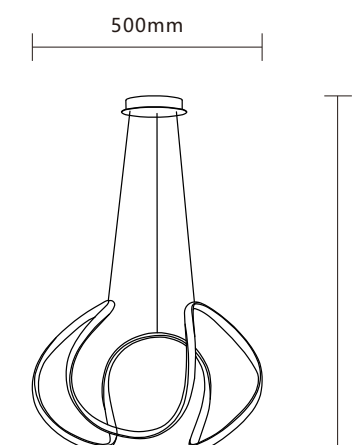
Residencia



Restaurante



Hotel





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-0092-08A

Potencia
92W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona

Utilizado en



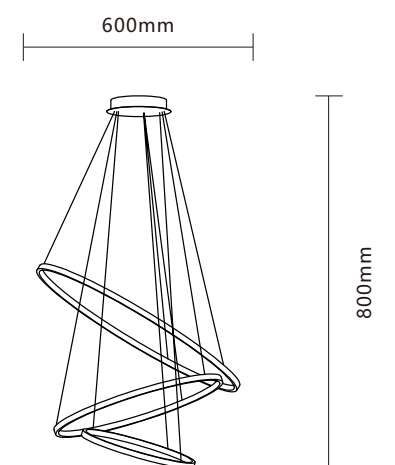
Residencia

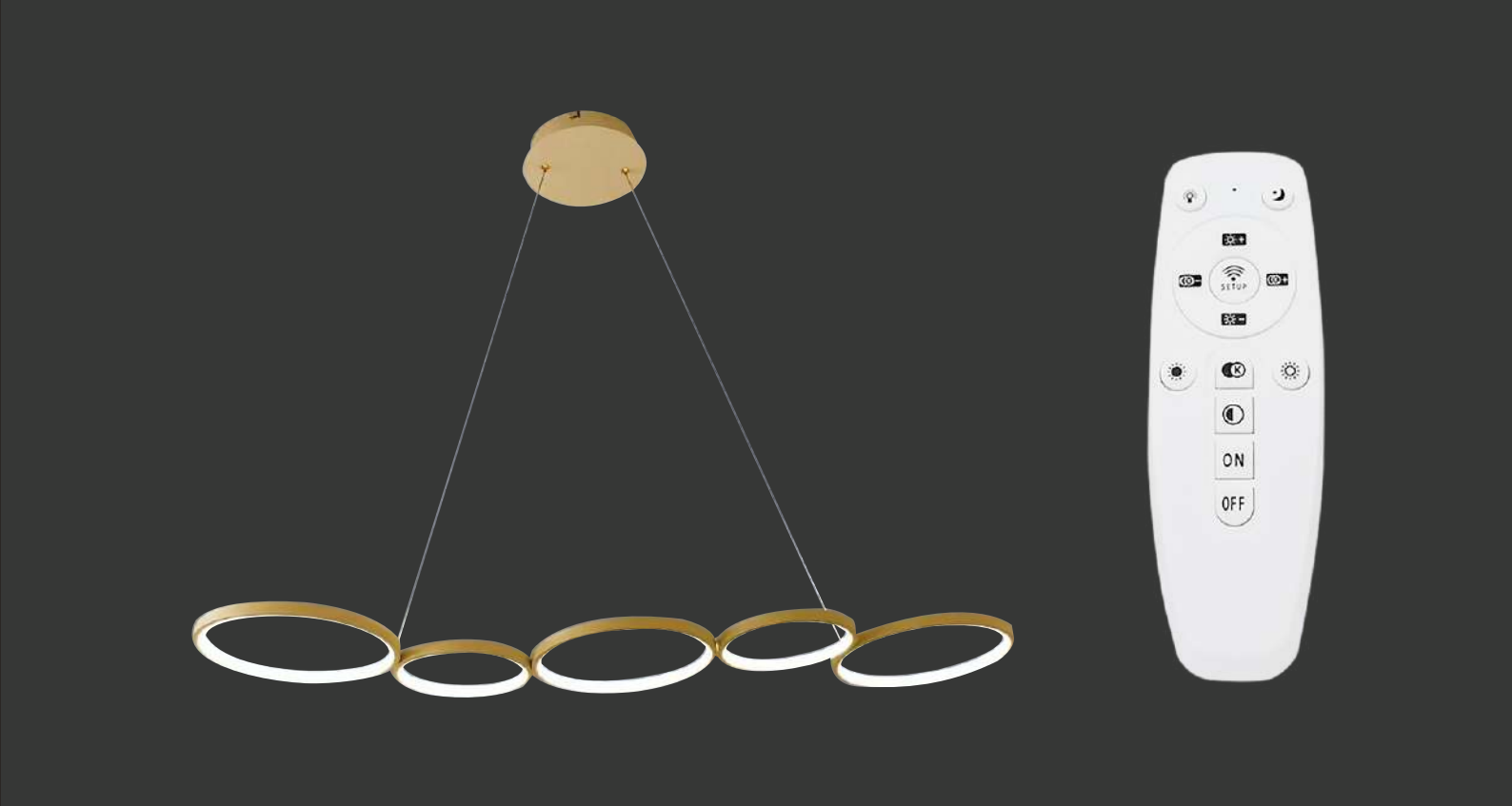


Restaurante



Hotel





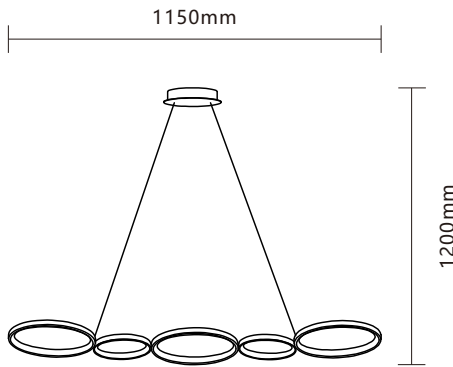
DECORATIVO SUSPENDIDO

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.



XX-01V-0055-08A

Potencia 55W	Flujo luminoso /
Voltaje AC100-277V	Vida útil 20000h
IRC 80	Material de: Aluminio + silicona
IP 20	



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-0052-08A

Potencia
52W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aluminio + silicona

Utilizado en



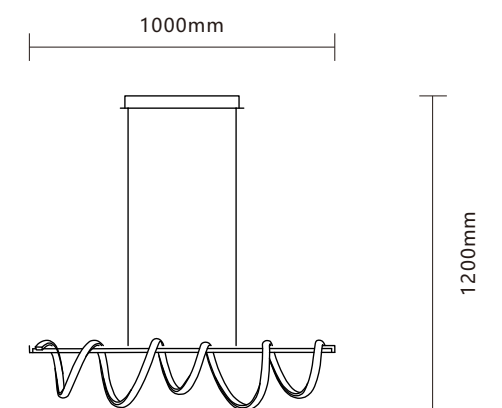
Residencia

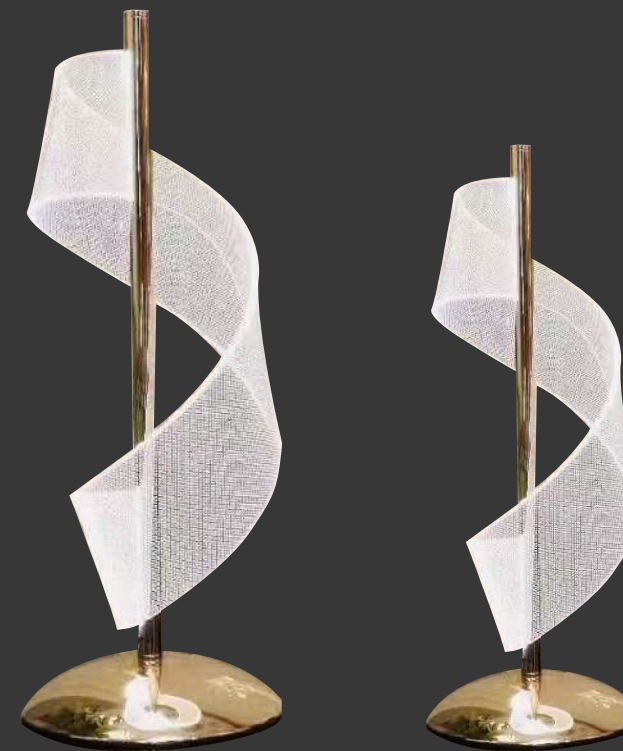


Restaurante



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.



TD-01V-0010-03A

Potencia
10W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

IP
20

Flujo luminoso
/

Vida útil
20000h

Material de:
Aleación + LGP de cristal acrílico

Utilizado en



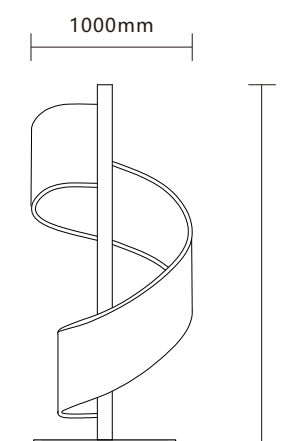
Residencia



Restaurante



Hotel



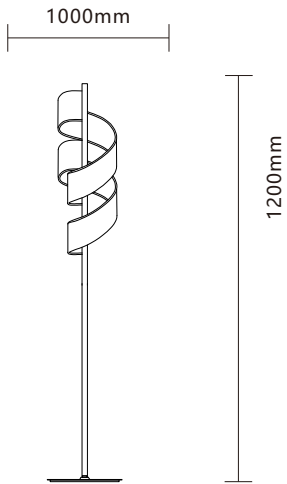


LAMPARA DE PIE

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



Utilizado en

