

LAMPARA DE T'ECCHO





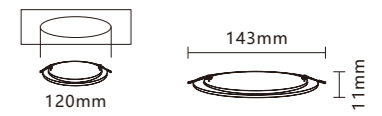
EMPOTRABLE

Diodo emisor de lámpara LED de alta calidad, alto CRI, bajo lumens depreciación, sin flickeo, cerca de la luz natural, panel difusora PS, alta transmisión de luz, antivaho y antideslumbrante, luz suave y cómoda.

MB-03V-0009-02A ◀ MB-03V-0009-01A ◀

Potencia
9W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

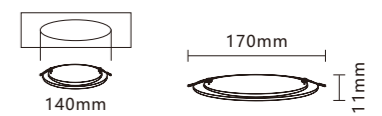
Flujo luminoso
675lm
Vida util
15000h
Material de:
Polvo de hierro panel
difusora spray + PS



MB-03V-0012-02A ◀ MB-03V-0012-01A ◀

Potencia
12W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
840lm
Vida util
15000h
Material de:
Polvo de hierro panel
difusora spray + PS



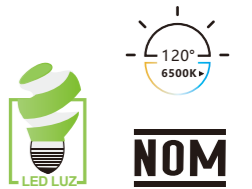
Utilizado en





DOWN LIGHT EMPOTRABLE

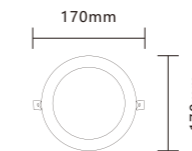
Seleccionar chips LED de alta calidad, color de luz uniforme y restaure el color del objeto en sí mismo en gran medida, cuerpo de lámpara con recubrimiento de polvo de hierro, duradero, elegante y hermoso, panel difusora PS de alta transmisión de luz, alta transmisión de luz, difusión uniforme de la luz, accionamiento de corriente constante. Con protección contra sobrevoltaje y corriente, lo que prolonga la vida útil del cuerpo de la lámpara.



MB-01U-0012-01A

Potencia
12W
Voltaje
AC100-277V
IRC
70

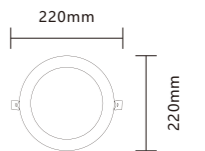
Flujo luminoso
800lm
Vida útil
15000h
Material de:
Pulverización de
polvo de hierro +
panel de difusión PS



MB-01U-0018-01A

Potencia
18W
Voltaje
AC100-277V
IRC
70

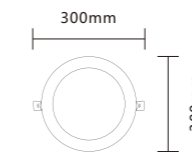
Flujo luminoso
1250lm
Vida útil
15000h
Material de:
Pulverización de
polvo de hierro +
panel de difusión PS



MB-01U-0024-01A

Potencia
24W
Voltaje
AC100-277V
IRC
70

Flujo luminoso
1700lm
Vida útil
15000h
Material de:
Pulverización de
polvo de hierro +
panel de difusión PS



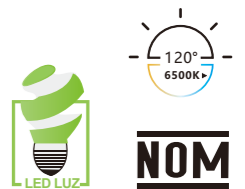
Utilizado en





DOWN LIGHT EMPOTRABLE

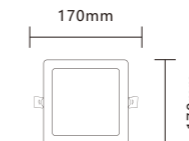
Seleccionar chips LED de alta calidad, color de luz uniforme y restaure el color del objeto en sí mismo en gran medida, elegante y hermoso, panel difusora PS de alta transmisión de luz, alta transmisión de luz, difusión uniforme de la luz, accionamiento de corriente constante. Con protección contra sobrevoltaje y corriente, lo que prolonga la vida útil del cuerpo de la lámpara.



MB-03U-0012-01A

Potencia
12W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

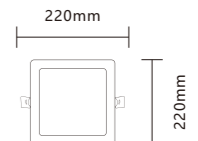
Flujo luminoso
800lm
Vida útil
15000h
Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS



MB-03U-0018-01A

Potencia
18W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

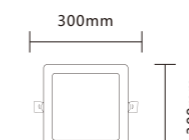
Flujo luminoso
1250lm
Vida útil
15000h
Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS



MB-03U-0024-01A

Potencia
24W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
1700lm
Vida útil
15000h
Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS



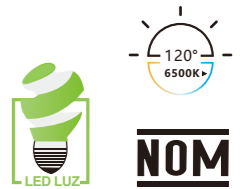
Utilizado en





DOWN LIGHT SOBREPONER

Seleccionar chips LED de alta calidad, color de luz uniforme y restaure el color del objeto en sí mismo en gran medida, cuerpo de lámpara con recubrimiento de polvo de hierro, duradero, elegante y hermoso, panel difusora PS de alta transmisión de luz, alta transmisión de luz, difusión uniforme de la luz, accionamiento de corriente constante. Con protección contra sobrevoltaje y corriente, lo que prolonga la vida útil del cuerpo de la lámpara.

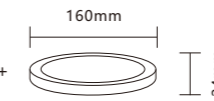


MB-02U-0012-01A

Potencia
12W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
800lm
Vida útil
15000h

Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS

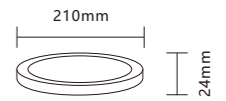


MB-02U-0018-01A

Potencia
18W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
1250lm
Vida útil
15000h

Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS

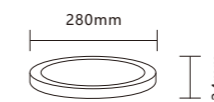


MB-02U-0024-01A

Potencia
24W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
1700lm
Vida útil
15000h

Material de:
Pulverización de polvo de hierro + panel de difusión PS



Utilizado en





DOWN LIGHT SOBREPONER

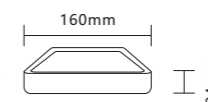
Seleccionar chips LED de alta calidad, color de luz uniforme y restaure el color del objeto en sí mismo en gran medida, elegante y hermoso, panel difusora PS de alta transmisión de luz, alta transmisión de luz, difusión uniforme de la luz, accionamiento de corriente constante. Con protección contra sobrevoltaje y corriente, lo que prolonga la vida útil del cuerpo de la lámpara.



MB-04U-0012-01A

Potencia
12W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

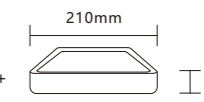
Flujo luminoso
800lm
Vida útil
15000h
Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS



MB-04U-0018-01A

Potencia
18W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

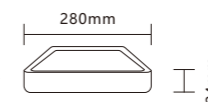
Flujo luminoso
1250lm
Vida útil
15000h
Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS



MB-04U-0024-01A

Potencia
24W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
1700lm
Vida útil
15000h
Material de:
Revestimiento de Hierro + Difusor PS + Marco ABS



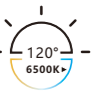
Utilizado en





SOBREPONER

Seleccionar diodo emisor de lámpara LED de alta calidad, alto brillo, sin flicker, baja disminución de la luz, cerca de la luz natural y protección suave para los ojos, panel difusora PS esmerilada de alta transmitancia, textura fina, alta transmitancia de luz, carcasa de plástico ABS completamente plástica, protección y seguridad del medio ambiente, fácil de instalar, con una garantía de hasta 3 años.

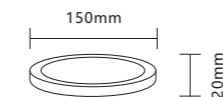


NOM

MB-12V-0012-01A ◀
MB-10V-0012-02A ▶
MB-10V-0012-01A ◀

Potencia
12W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

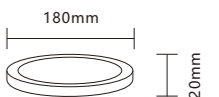
Flujo luminoso
900lm
Vida útil
25000h
Material de:
Plástico ABS
completamente
plástico + panel de difusión PS



MB-12V-0015-01A ◀
MB-10V-0015-02A ▶
MB-10V-0015-01A ◀

Potencia
15W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

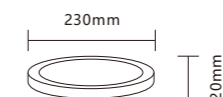
Flujo luminoso
1300lm
Vida útil
25000h
Material de:
Plástico ABS
completamente
plástico + panel de difusión PS



MB-12V-0018-01A ◀
MB-10V-0018-02A ▶
MB-10V-0018-01A ◀

Potencia
18W
Voltaje
AC100-277V
IRC
80

Flujo luminoso
1600lm
Vida útil
25000h
Material de:
Plástico ABS
completamente
plástico + panel de difusión PS



Utilizado en





PLAFON SOBREPONER

Seleccionar diodo emisor de lámpara LED de alta calidad, alto CRI, baja disminución de la luz, sin flash de video, fácil de instalar, material PP, inodoro, no tóxico, resistente al calor, resistente a la corrosión, de baja densidad, peso ligero, diseño de sellado único, que previene de manera efectiva la invasión de polvo sólido, mosquitos y niebla, prolongando efectivamente la vida útil del producto.

Utilizado en



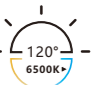
Centro comercial



Sala de exposiciones

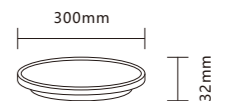


Oficina



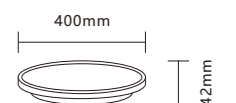
XD-01V-0025-01A

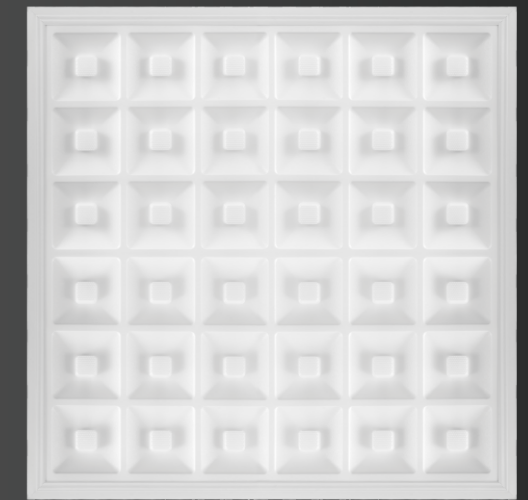
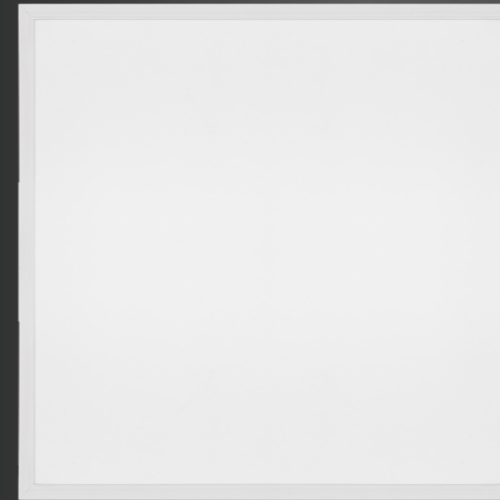
Potencia 25W	Flujo luminoso 2200lm
Voltaje AC110-130V	Vida útil 15000h
IRC 80	Material de: Todo plástico de PP



XD-01V-0035-01A

Potencia 35W	Flujo luminoso 3400lm
Voltaje AC110-130V	Vida útil 15000h
IRC 80	Material de: Todo plástico de PP





PANEL LED

Seleccionar diodo emisor de lámpara LED de alta calidad, CRI alto, baja disminución de luz, sin flickeo, cuerpo ligero y delgado, fácil de instalar, use panel difusora PS, alta transmisión de luz, textura esmerilada, luz suave, fino de alta calidad hechura, El moldeado de una sola pieza evita la entrada de polvo y mosquitos, accionamiento de corriente constante, circuito de protección contra sobretensiones, cuerpo de la lámpara, prolongando la vida útil del cuerpo de la lámpara .

Utilizado en



Centro comercial



Sala de exposiciones



Oficina



NOM

MB-01V-0050-01A ◀

MB-01V-0050-01A ▶

Potencia
50W

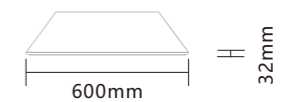
Voltaje
AC100-277V

IRC
80

Flujo luminoso
3500lm

Vida útil
15000h

Material de:
Chasis de hierro revestido + panel difusora PS



PANEL LED

diseñado y vendido por la marca ILV, utilizando diodo emisor de lámpara LED de alta calidad, alto CRI, baja disminución, sin flickeo, cuerpo liviano y delgado, fácil de instalar, use placa difusora PS, alta transmisión de luz, textura esmerilada, luz suave, alta calidad y mano de obra fina, uno- moldura de piezas para evitar la entrada de polvo y mosquitos, y la apariencia es hermosa y atmosférica, diseño cóncavo-convexo en forma de rejilla, aumenta la convección de aire, disipación de calor eficiente, prolonga la vida útil del cuerpo de la lámpara .

MB-02V-0050-01A

Potencia
50W

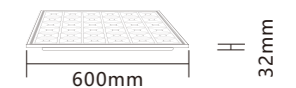
Voltaje
AC100-277V

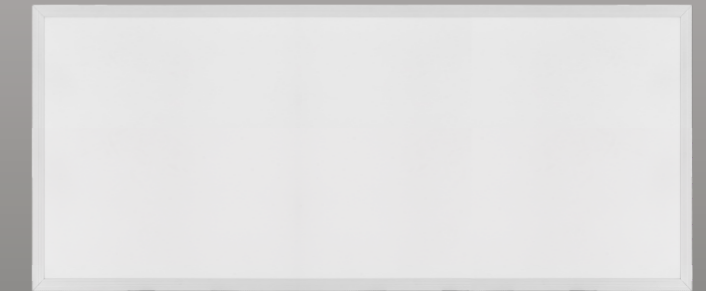
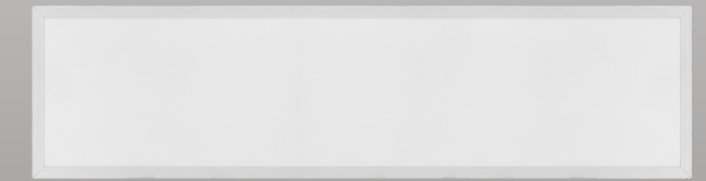
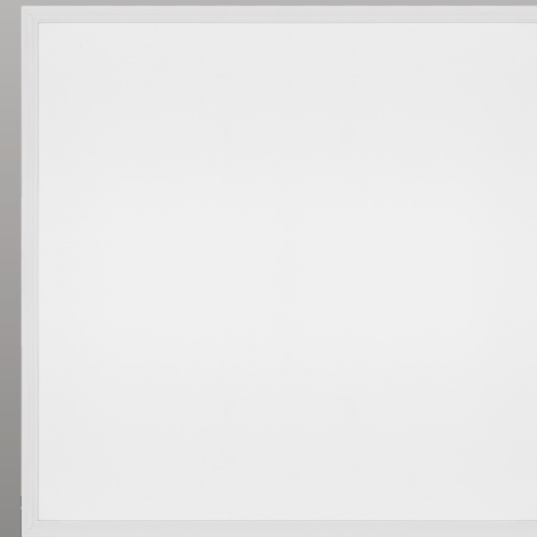
IRC
80

Flujo luminoso
4100lm

Vida útil
15000h

Material de:
Chasis de hierro revestido + panel difusora PS





PANEL LED

Seleccionar diodo emisor de lámpara LED de alta calidad, CRI alto, baja disminución de luz, sin flickeo, cuerpo ligero y delgado, fácil de instalar, use panel difusora PS, alta transmisión de luz, textura esmerilada, luz suave, fino de alta calidad hechura. El moldeado de una sola pieza evita la entrada de polvo y mosquitos, accionamiento de corriente constante, circuito de protección contra sobretensiones, cuerpo de la lámpara, prolongando la vida útil del cuerpo de la lámpara.

Utilizado en



Centro comercial



Sala de exposiciones



Oficina



NOM

MB-02V-0060-03A ◀

MB-02V-0060-01A ◀

Potencia
60W

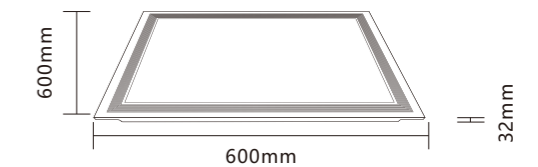
Voltaje
AC100-277V

IRC
80

Flujo luminoso
4100lm

Vida útil
25000h

Material de:
Chasis de hierro revestido +
panel difusora PS



MB-01V-0060-03A ◀

MB-01V-0060-01A ◀

Potencia
60W

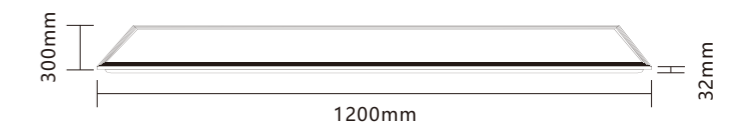
Voltaje
AC100-277V

IRC
80

Flujo luminoso
4100lm

Vida útil
25000h

Material de:
Chasis de hierro revestido +
panel difusora PS



MB-01V-0080-03A ◀

MB-01V-0080-01A ◀

Potencia
80W

Voltaje
AC100-277V

IRC
80

Flujo luminoso
5800lm

Vida útil
25000h

Material de:
Chasis de hierro revestido +
panel difusora PS

