



Se muestra el tamaño real: Atenuador digital preajustado Maestro® y una placa de pared Satin Colors® de 1 tándem en biscuit (BI)

MAESTRO® atenuadores digitales

características de la familia de productos

- verdadera atenuación de ubicación múltiple desde cada ubicación
- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar; toque dos veces para encender a plena intensidad
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz
- las luces LED indican el nivel de luz y brillan suavemente en la oscuridad como luz de ubicación
- el apagado retardado brinda luz al salir de la habitación
- la compensación de la frecuencia de línea mantiene estable el nivel de luz
- placas de pared Claro® y Satin Colors® combinadas disponibles por separado (incluyendo las de acero inoxidable)
- la programación permite funciones personalizadas (vea la nota #124 de las aplicaciones disponible en www.lutron.com/applicationnotes)
- modelo **eco-dim®** disponible

modelos disponibles

tipo de fuente

- ⦿ luz incandescente/halógena
- ⦿ luz de bajo voltaje magnético
- ⦿ luz de bajo voltaje electrónico
- ⦿ luz fluorescente
- ⦿ luz de LED
- ⦿ controles de ventiladores de 7 velocidades silenciosas
- ⦿ controles de luz/ventiladores de 7 velocidades silenciosas
- ⦿ ventiladores extractores (temporizador de conteo regresivo solamente)

ubicaciones de los controles

- ⦿ unipolar (una ubicación)
- ⦿ atenuación de ubicación múltiple (hasta diez ubicaciones)

colores disponibles

(vea las muestras de colores en las páginas 12-13)

colores (acabado brillante)

- | | |
|------------------------|-----------------|
| WH white | GR gray |
| IV ivory | BR brown |
| AL almond | BL black |
| LA light almond | |

colores (acabado satinado)

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| HT hot | ES eggshell |
| MR merlot | BI biscuit |
| PL plum | GS goldstone |
| TQ turquoise | DS desert stone |
| TC terracotta | ST stone |
| GB greenbriar | LS limestone |
| BG bluestone | SW snow |
| MS mocha stone | PD palladium |
| SG sea glass | MN midnight |
| TP taupe | SI sienna |

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

Archivos de CAD disponibles para descargar en www.lutron.com/cad

¿Preguntas sobre la instalación o la selección?
Llame a Lutron® las 24 horas/los 7 días de la semana
al 1.800.523.9466 ó visite www.lutron.com

atenuadores digitales



- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- presione, sostenga y libere para la atenuación retardada hasta apagar
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz
- brinda atenuación verdadera desde cada ubicación (con atenuadores complementarios)

incandescente/halógena †

unipolar/ubicación múltiple 600W

MA-600-

unipolar/ubicación múltiple 600W

MSC-600M-

unipolar/ubicación múltiple 1000W

MA-1000-

unipolar/ubicación múltiple 1000W

MSC-1000M-

incandescente/halógena — eco-dim® † NUEVO

unipolar/ubicación múltiple 600W **MA-600G-**

el modelo eco-dim® garantiza un ahorro energético de al menos un 15% al compararlo con los interruptores estándares

bajo voltaje magnético†

unipolar/ubicación múltiple **MALV-600-**
600 VA (450 W)

unipolar/ubicación múltiple **MSCLV-600M-**
600 VA (450 W)

unipolar/ubicación múltiple **MALV-1000-**
1000 VA (800 W)

unipolar/ubicación múltiple **MSCLV-1000M-**
1000 VA (800 W)

bajo voltaje electrónico*

unipolar/ubicación múltiple **MAELV-600-**
600 W

unipolar/ubicación múltiple **MSCELV-600M-**
600 W

Considerando la pérdida del transformador magnético, la carga de luz máxima recomendada para la atenuación de bajo voltaje magnético es de 450 W para productos de 600 VA y 800 W para productos de 1000 VA.

* requiere la conexión del alambre neutro

† la carga mínima es de 40 W/VA

disponible en blanco, marfil, almendra y almendra claro

atenuación fluorescente con Hi-lume®, Compact SE™, Eco-10®, reguladores EcoSystem® y Hi-lume® LED



- para usar con reguladores de atenuación electrónicos con control de voltaje de 3 alambres de Lutron®
- para más información, refiérase por favor a la Guía de Selección de Sistemas de Atenuación Fluorescente de Lutron® (P/N 366-002)
- brinda atenuación verdadera desde cada ubicación (con atenuadores complementarios)
- se debe reducir si se acopla con otro

fluorescente*

unipolar/ubicación múltiple **MAF-6AM-** NUEVO
6A 120V

unipolar/ubicación múltiple **MSCF-6AM-**
6A 120V

unipolar/ubicación múltiple **MAF-6AM-277-**
6A 277V

unipolar/ubicación múltiple **MSCF-6AM-277-**
6A 277V

LED con conductor de LED Hi-lume® solamente* NUEVO

unipolar/ubicación múltiple **MAF-6AM-**
6A 120V

unipolar/ubicación múltiple **MSCF-6AM-**
6A 120V

unipolar/ubicación múltiple **MAF-6AM-277-**
6A 277V

unipolar/ubicación múltiple **MSCF-6AM-277-**
6A 277V

LED con GRX-TVI (control 0-10 VDC)* NUEVO

unipolar/ubicación múltiple **MAF-6AM-**
carga de 16 A, control de 30 mA
120/277V

unipolar/ubicación múltiple **MSCF-6AM-**
carga de 16 A, control de 30 mA
120/277V

controles de luz/ventilador



atenuador (arriba)

- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz

control de ventilador (abajo)

- toque para encender a la velocidad favorita; toque para apagar

- toque el botón oscilante para ajustar la velocidad del ventilador
- el ventilador de 7 velocidades silenciosas más apagado brinda más comodidad

paquete de ventilador/luz incandescente/halógena (paquete plástico – acabado brillante solamente)

unipolar luz de 300 W (arriba) **MA-LFQHW-**
ventilador de 1 A (abajo)

El paquete plástico para luz/ventilador incluye el control de pared para luz/ventilador, la placa de pared y el módulo para dosel de montaje en el ventilador necesarios.

paquete de ventilador/luz incandescente/halógena (caja – acabado brillante o satinado)

ubicación múltiple luz de 300 W (arriba) **MA-LFQM-**
ventilador de 1 A (abajo)

El paquete en caja para luz/ventilador incluye el control de pared para luz/ventilador y el módulo para dosel de montaje en el ventilador necesarios.

Use hasta un máximo de dos controles de luz/ventilador complementarios de pared (MA-ALFQ35-) para el control de ubicación múltiple.

Vea los detalles del módulo para dosel en la página 57.

Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MA-LFQHW- WH**

atenuadores complementarios



- **para usar sólo con atenuadores de ubicación múltiple**, use hasta nueve controles complementarios con sólo un atenuador Maestro® de ubicación múltiple
- brinda atenuación verdadera desde cada ubicación
- no se necesita reducir si se acopla con otros
- use alambres unipolares estándares y de 3 vías

atenuador complementario 120V **MA-R-**

MSC-AD-

atenuador complementario 277V **MA-R-277-**

MSC-AD-277-

control de ventilador/luz complementario



- **para usar sólo con atenuadores de ubicación múltiple**, use hasta **dos** controles complementarios con sólo un control de ventilador/luz Maestro® de ubicación múltiple
- acabado brillante o satinado

control de ventilador/luz complementario **MA-ALFQ35-**

MA-ALFQ35-

Use alambres unipolares estándares, de 3 vías y 4 vías para una instalación fácil.

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

paquetes de control de luz/ventilador de control remoto

NUEVO



atenuador (arriba)

- toque para encender al nivel de luz favorito; toque para apagar
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz

control del ventilador (abajo)

- toque para encender a la velocidad favorita; toque para apagar

- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz o la velocidad del ventilador
- ventilador de 7 velocidades silenciosas más apagado para más comodidad

paquete para ventilador/luz incandescente/halógena (paquete plástico – acabado brillante solamente)

unipolar luz de 300W (arriba) **MIR-LFQTHW-** ventilador de 1 A (abajo)

El paquete plástico para luz/ventilador incluye el control de pared para luz/ventilador, la placa de pared, el control remoto de IR para luz/ventilador y el módulo para dosel de montaje en el ventilador necesarios.

paquete para ventilador/luz incandescente/halógena (caja – acabado brillante o satinado)

ubicación múltiple luz de 300W (arriba) **MIR-LFQMT-** ventilador de 1 A (abajo)

El paquete en caja para luz/ventilador incluye el control de pared para luz/ventilador, el control remoto de IR para luz/ventilador y el módulo para dosel de montaje en el ventilador necesarios. La placa de pared se vende por separado.

Use hasta un máximo de dos controles de luz/ventilador complementarios de pared (MA-ALFQ35-) para el control de ubicación múltiple.

Vea los detalles del módulo para dosel en la página 57.

Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MIR-LFQTHW- WH**

control de ventilador/luz complementario



• **para usar sólo con atenuadores de ubicación múltiple**

- use hasta **dos** controles complementarios con sólo un control de ventilador/luz Maestro IR® de ubicación múltiple
- acabado brillante o satinado

control de ventilador/luz complementario **MA-ALFQ35-**

Use alambres unipolares estándares, de 3 vías y 4 vías para una instalación fácil.

control remoto de IR para ventilador/luz



- presione y sostenga el botón superior plateado para guardar su configuración de luz favorita; presione el botón plateado para regresar al nivel de luz favorito
- presione y sostenga el botón inferior plateado para guardar su configuración del ventilador favorita; presione el botón plateado para regresar a la configuración del ventilador favorita
- alcance visual de 30 pies al control de pared
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz o la velocidad del ventilador
- incluye batería

control remoto de IR **MIR-ITFS-LF-WH**

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

control de ventilador digital

NUEVO



- ubicación múltiple, ventilador solamente
- controla hasta cuatro ventiladores
- incluye un módulo para dosel, encargue un módulo para dosel (CM-FQ1) por cada ventilador adicional
- acabado brillante o satinado
- ventilador de 7 velocidades silenciosas más apagado

control de ventilador de 7 velocidades silenciosas

ubicación múltiple 4A

MA-FQ4FM-

Incluye el control de pared para ventilador y el módulo para dosel de montaje en el ventilador necesarios. La placa de pared se vende por separado.

paquete de control de ventilador de 7 velocidades silenciosas

paquete de ubicación múltiple 4A

MA-FQ3-

Incluye el MA-FQ4FM y MA-AFGQ4-

La placa de pared se vende por separado.

control de ventilador complementario



- **para usar sólo con atenuadores de ubicación múltiple** use hasta **dos** controles de ventiladores complementarios con un solo control de ventilador digital Maestro®
- acabado brillante o satinado

control de ventilador 4A

MA-AFQ4-

complementario

Use hasta un máximo de **dos** controles de ventiladores complementarios con un MA-FQ4FM- para control de ubicación múltiple.

Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MA-FQ4FM- WH**

módulo para dosel



- se usa sólo en aplicaciones de múltiples ventiladores con MA-FQ4FM
- encargue un módulo para dosel por cada ventilador adicional
- use hasta tres módulos para dosel de montaje en el ventilador para hasta un total de cuatro ventiladores

módulo para dosel 1 A

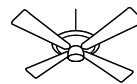
CM-FQ1

Se incluye un módulo para dosel con cada control de pared de ventilador solamente Maestro® (MA-FQ4FM-).

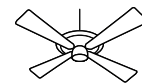
Para aplicaciones de múltiples ventiladores

necesitará encargar un módulo para dosel adicional (CM-FQ1) por cada ventilador adicional – cuatro ventiladores en total.

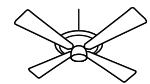
Ejemplo: Tres ventiladores controlados desde una ubicación.



encargue
MA-FQ4FM

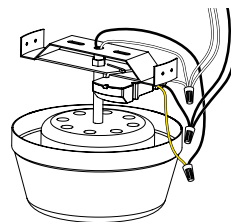


encargue
CM-FQ1

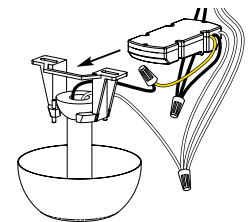


encargue
CM-FQ1

Para aplicaciones de ventiladores de instalación a ras o con vara.



a ras



con vara

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

**control digital de ventilador solamente
(con control remoto de IR)**

NUEVO



- ubicación múltiple, ventilador solamente
- controla hasta cuatro ventiladores
- incluye un módulo para dosel, encargue un módulo para dosel (CM-FQ1) para cada ventilador adicional
- acabado brillante o satinado
- 7 velocidades de ventilador silenciosas más apagado

**paquetes de control de ventiladores de 7
velocidades silenciosas** (caja)

unipolar/de ubicación múltiple para ventilador solamente 4 A **MIR-FQ4FMT-**

Incluye control de pared, control remoto de IR para ventilador y módulo para dosel de montaje en el ventilador. La placa de pared se vende por separado.

unipolar/ubicación múltiple para ventilador 4 A **MIR-FQ4FM-**

Incluye control y un módulo para dosel. La placa de pared se vende por separado.

control de ventilador complementario



- **para usar sólo con controles de ubicación múltiple**
use hasta **dos** controles de ventiladores complementarios con sólo un control digital de IR Maestro® para ventilador solamente
- acabado brillante o satinado

control de ventilador complementario 4 A **MA-AFQ4-**

Use hasta un máximo de dos controles de ventiladores complementarios de pared con un MIR-FQ4FMT- o MIR-FQ4FM- para control de ventilador de ubicación múltiple.

Vea los colores disponibles en la página 53.
Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MIR-FQ4FMT-WH**

control remoto de IR para ventilador solamente



- presione y sostenga el botón plateado para guardar su configuración de ventilador
- presione el botón plateado para volver a su configuración de ventilador favorita
- alcance visual de 30 pies al control de pared
- toque el botón oscilante para ajustar la velocidad del ventilador
- incluye la batería

control remoto de IR **MIR-ITFS-F-WH**

módulo para dosel (montaje en el ventilador)






- para usar sólo en aplicaciones de múltiples ventiladores con MIR-FQ4FMT o MIR-FQ4FM
- encargue un módulo para dosel por cada ventilador adicional

módulo para dosel 1 A **CM-FQ1**

Vea la información completa en la página 57.

clave para colores y acabados

-  disponible en acabado brillante
-  disponible en acabado satinado
-  disponible en todos los acabados brillantes y satinados

interruptores digitales



- para el control de ubicación múltiple, use un interruptor Maestro® de ubicación múltiple con interruptores complementarios Maestro®

incandescente/halógena, bajo voltaje magnético, bajo voltaje electrónico, reguladores fluorescentes no atenuables, conductores de LED no atenuables y ventiladores de uso general*

unipolar/ubicación múltiple	MA-S8AM-	
luz de 8 A o ventilador de 3 A 120V		
unipolar/ubicación múltiple	MSC-S8AM-	
luz de 8 A o ventilador de 3 A 120V		

NUEVO

unipolar/ubicación múltiple	MA-S6AM-277-	
luz de 6 A 277V		

* requiere la conexión del alambre neutro

interruptores complementarios



- **para usar con interruptores de ubicación múltiple solamente**
use hasta nueve interruptores complementarios Maestro® con un interruptor Maestro® de ubicación múltiple
- se puede usar con interruptor de temporizador de ubicación múltiple
- no se necesita reducir si se acopla con otro

incandescente/halógena, bajo voltaje magnético, bajo voltaje electrónico, reguladores fluorescentes no atenuables, conductores de LED no atenuables y ventiladores de uso general

interruptor complementario 120V	MA-AS-	
interruptor complementario 120V	MSC-AS-	

NUEVO

interruptor complementario 277 V	MA-AS-277-	
----------------------------------	-------------------	--

Use cableado unipolar estándar y de 3 vías para una instalación fácil.

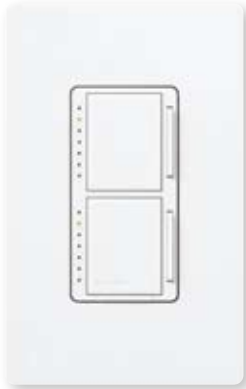
Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MSC-S8AM- HT**

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

atenuadores dobles (dos cargas)



atenuadores (arriba/abajo)

- reemplazo para interruptores apilados
- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz
- una ubicación solamente

incandescente/halógena†

NUEVO

unipolar luz de 300 W (arriba) **MA-L3L3-**
 (incandescente/halógena)
 luz de 300 W (abajo)
 (incandescente/halógena)

† la carga mínima es de 40 W

atenuador/interruptor doble (dos cargas)



atenuador† (arriba)

- reemplazo para interruptores apilados
- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz

interruptor (abajo)

- toque el interruptor para encender/apagar
- una ubicación solamente

unipolar luz de 300 W (arriba) **MA-L3S25-**
 (incandescente/halógena)
 interruptor de 2.5 A (abajo)
 carga de luz y/o ventilador(es)
 de uso general

Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MA-L3L3- HT**

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

atenuador/temporizador doble (dos cargas)



atenuador† (arriba)

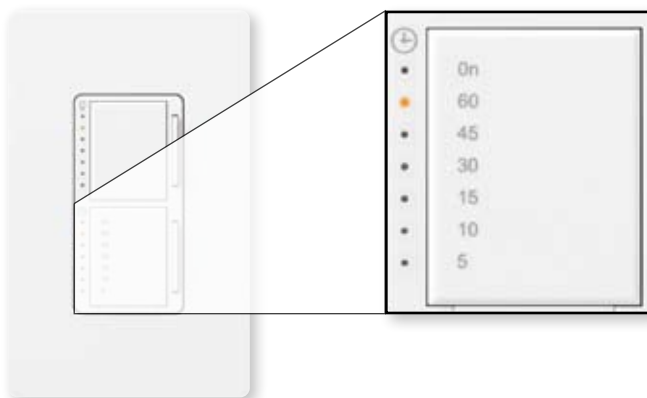
- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz

interruptor con temporizador (abajo)

- toque para activar el temporizador; toque para apagar
- toque dos veces para encender sin temporizador
- toque el botón oscilante para ajustar el tiempo de conteo regresivo
- un minuto de advertencia antes de apagar las luces
- la luz LED de arriba enciende a plena intensidad sin la acción del temporizador

unipolar luz de 300W (arriba) **MA-L3T251-** **NUEVO**
 (incandescente/halógena)
 interruptor con temporizador de 2.5 A (abajo)
 carga de luz y/o ventilador(es) (una ubicación solamente)

† la carga mínima es de 40 W/VA



Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MA-L3T251- HT**

interruptor con temporizador de conteo regresivo



- para usar con ventiladores extractores para reducir el moho y la humedad en baños y cocinas
- para usar con la luz
- toque para encender el temporizador; toque para apagarlo
- toque dos veces para encender sin temporizador
- toque el botón oscilante para ajustar el tiempo de conteo regresivo

- un minuto de advertencia antes de apagar las luces
- la luz LED de arriba enciende a plena intensidad sin la acción del temporizador

unipolar†, 600W/VA (5A) **MA-T51-**
 no requiere enciende/apaga la carga de luz
 neutro (incandescente/halógena o de bajo voltaje magnético)
 O ventilador(es) de uso general de 3A

unipolar/ 600W/VA (5A) **MA-T51MN-**
 ubicación enciende/apaga la carga de luz
 múltiple (incandescente/halógena,
 requiere bajo voltaje magnético,
 neutro bajo voltaje electrónico o fluorescente)
 O ventilador(es) de uso general de 3A
 para usar con interruptor complementario (MA-AS- o MSC-AS-) para ubicación múltiple.



clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

atenuadores digitales con control remoto



- toque para encender al nivel favorito; toque para apagar
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz
- toque dos veces para encender a plena intensidad
- presione, sostenga y libere para la atenuación gradual hasta apagar
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz
- brinda atenuación verdadera desde cada ubicación (con atenuadores complementarios)

incandescente/halógena †

unipolar	600W	MIR-600- <input type="checkbox"/>
unipolar	1000W	MIR-1000- <input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	600W	MIR-600M- <input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	1000W	MIR-1000M- <input type="checkbox"/>

bajo voltaje magnético†

unipolar	600VA(450W)	MIRLV-600- <input type="checkbox"/>
unipolar	1000VA(800W)	MIRLV-1000- <input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	600VA(450W)	MIRLV-600M- <input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	1000VA(800W)	MIRLV-1000M- <input type="checkbox"/>

Considerando la pérdida del transformador magnético, la carga de luz máxima recomendada para la atenuación de bajo voltaje magnético es de 450 W para productos de 600 VA y 800 W para productos de 1000 VA.

bajo voltaje electrónico*

unipolar	600W	MIRELV-600- <input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	600W	MIRELV-600M- <input type="checkbox"/>

* requiere la conexión del alambre neutro

† la carga mínima es de 60 W/VA

atenuador complementario



- **para usar sólo con atenuadores de ubicación múltiple**, use hasta **nueve** controles complementarios con sólo un atenuador Maestro IR® de ubicación múltiple
- brinda atenuación verdadera desde cada ubicación
- no se necesita reducir si se acopla con otros

atenuador complementario

MA-R-
MSC-AD-

Use cableado unipolar estándar y de 3 vías para una instalación fácil.

control remoto de IR



- presione y sostenga el botón plateado para guardar su configuración de luz favorita
- presione el botón plateado para volver a su nivel de luz favorito
- funciona con la mayoría de los controles remotos adaptables
- la frecuencia de IR es de 40 kHz
- alcance visual de 30 pies al atenuador de pared
- toque el botón oscilante para ajustar el nivel de luz
- incluye la batería

control remoto de IR

MIR-ITFS-WH

Vea los colores disponibles en la página 53.

Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MIR-600- WH**

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

paquete de atenuador digital con control remoto



incandescente/halógena † (paquete plástico)
unipolar 600 W **MIR-600THW-**

El paquete plástico para atenuación incluye el atenuador, control remoto de IR y placa de pared (disponible en acabado brillante solamente).

incandescente/halógena † (en caja)

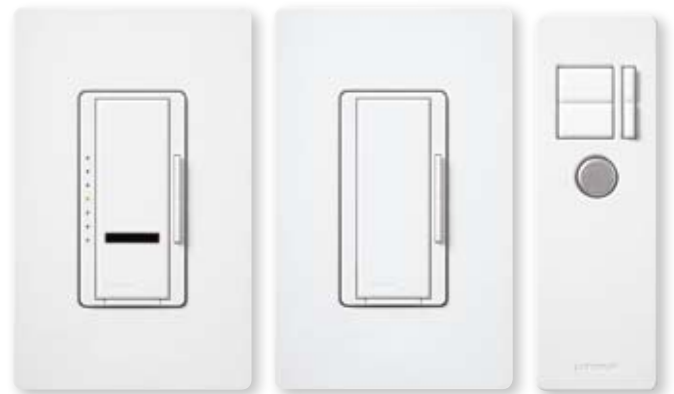
unipolar	600 W	MIR-600T-	<input type="checkbox"/>
unipolar	1000 W	MIR-1000T-	<input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	600 W	MIR-600MT-	<input type="checkbox"/>
ubicación múltiple	1000 W	MIR-1000MT-	<input type="checkbox"/>

El paquete en caja para atenuación incluye el atenuador y el control remoto. La placa de pared se vende por separado. Vea la página 62 para los atenuadores complementarios.

† la carga mínima es de 60 W/VA

Para controles de atenuadores preajustados con control remoto de IR, vea Spacer Sytem® (página 108).

paquete de atenuador digital con control remoto



incandescente/halógena † (paquete plástico)
ubicación múltiple 600 W **MIR-603THW-**

Los paquetes plásticos para atenuación incluyen el atenuador de ubicación múltiple, atenuador complementario, control remoto de IR y placas de pared (disponibles en acabados brillantes solamente).

clave para colores y acabados

- disponible en acabado brillante
- disponible en acabado satinado
- disponible en todos los acabados brillantes y satinados

Vea los colores disponibles en la página 53.
Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: **MIR-600THW- WH**

paquetes de control remoto para luz

NUEVO



- toque para preajustar el nivel de luz; toque para apagar
- presione, sostenga y libere para la atenuación retardada hasta apagar
- características del control Maestro Wireless® RF: opciones de “Encendido”, “Favorito” y “Apagado” con alcance de hasta de 100 pies
- incluye baterías

incandescente/halógena † (paquete plástico) unipolar 600W **MRF-600MTHW-WH**

Los paquetes plásticos para atenuación incluyen un atenuador de RF inalámbrico, placa de pared, control de RF inalámbrico, soporte de pared y prensa para visera (sólo en blanco).

ubicación múltiple 600W **MRF-603THW-WH**

Los paquetes plásticos para atenuación incluyen un atenuador de RF inalámbrico, un atenuador complementario, 2 placas de pared, control, soporte de pared y prensa para visera (sólo en blanco).

incandescente/halógena † (caja) ubicación múltiple 600W **MRF-600MT-**

Los paquetes en caja incluyen un atenuador de RF inalámbrico, un control de RF inalámbrico, soporte de pared y prensa para visera (disponibles en colores brillantes y satinados). La placa de pared se vende por separado.

incandescente/halógena † (caja) ubicación múltiple 600W **MRF-600M-**

Los paquetes en caja incluyen un atenuador de RF inalámbrico (disponible en colores brillantes y satinados). La placa de pared se vende por separado.

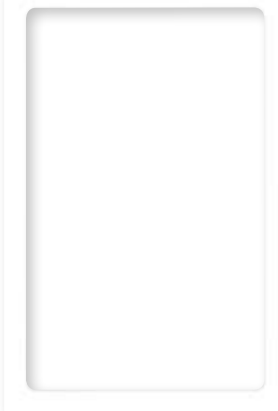


† la carga mínima es de 60 W/VA

Vea los colores disponibles en la página 53.



Para encargar, agregue el sufijo del color al número del modelo. Ejemplo: MRF-600MT- **HT**

atenuador complementario



- **para usar sólo con atenuadores de ubicación múltiple**, use **hasta** nueve controles complementarios con sólo un atenuador Maestro® de ubicación múltiple
- brinda atenuación verdadera desde cada ubicación
- no funciona con control Maestro Wireless®
- no se necesita reducir si se acopla con otros

atenuador complementario

MA-R- 
MSC-AD- 

Use cableado unipolar estándar, de 3 vías y 4 vías para una instalación fácil.

control Maestro® Wireless



- Funciones de “encendido”, “favorito” y “apagado” con alcance de hasta 100 pies
- incluye baterías

control **MRF-VCTX-WH**

Se puede usar hasta un máximo de cuatro controles de RF inalámbricos para controlar un atenuador.

próximamente en 2009

adiciones a la familia Maestro Wireless®



NUEVO

atenuador de lámpara



NUEVO

interruptor digital



NUEVO

control inalámbrico