

## Módulo de superficie de mando System 3000 BT

| Especificación   | Ref.     | UE  | SP | EAN           |
|------------------|----------|-----|----|---------------|
| blanco brillante | 5368 112 | 1/5 | 02 | 4010337104179 |

### Características

- Manejo y programación con terminal móvil (teléfono inteligente o tableta) a través de Bluetooth® con la aplicación Gira System 3000.
- Funcionamiento en el mecanismo de conmutación, regulación o control de persianas System 3000 o en el mecanismo de dispositivo auxiliar de 3 hilos.

#### Funciones en el módulo de superficie

- Manejo de cortinas e iluminación.
- El tiempo de funcionamiento y una posición intermedia individual se pueden guardar con mecanismo de control de persianas System 3000.
- La luminosidad de conexión de la iluminación se puede guardar con el mecanismo de regulación System 3000 o con la unidad de control Power DALI.

#### Funciones con aplicación Gira System 3000

- Manejo de cortinas e iluminación con confirmación de estado.
- Indicación de la posición de cortina o posición de regulación actual.
- Activar/desactivar modo automático.
- Modo nocturno ajustable. Los LED de estado y de función no se iluminan de forma permanente.
- Programación de hasta 40 puntos de momento de conmutación individuales.
- Para cada momento de conmutación pueden guardarse posiciones de persianas o lamas o valores de conmutación y regulación.
- Posibilidad de copia de tiempos de conmutación en dispositivos adicionales.
- Conmutación en los tiempos de movimiento a la salida y a la puesta del sol (función astronómica).
- Hora astronómica optimizable mediante determinación de ubicación.
- Desplazamiento de la hora astronómica regulable.
- Función aleatoria.
- Actualización automática de fecha y hora mediante conexión con teléfono inteligente o tablet.
- Posibilidad de protección por contraseña para programas de temporización y configuración.
- Almacenamiento de una posición de cortina, del tiempo de desplazamiento de los cortinajes, del tiempo de control de lamas.
- Posibilidad de cambio a modo de inversión para mecanismos de persiana.
- Luminosidad máxima y luminosidad mínima regulables para mecanismo de regulación.

### Datos técnicos

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Precisión                  |            |
| - por mes:                 | ± 10 s     |
| Reserva de funcionamiento: | aprox. 4 h |

Las figuras son similares y pueden diferenciarse del original.

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Radiofrecuencia:           | De 2,402 a 2,480 GHz |
| Potencia de transmisión:   | máx. 2,5 mW, clase 2 |
| Alcance de la transmisión: | Típ. 10 m            |
| Temperatura ambiente:      | de -5 °C a +45 °C    |

---

## Notes

- En caso de conexión con la aplicación Gira System 3000, la hora se actualiza.

---