


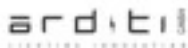
Catálogo **CONTROL DE ILUMINACIÓN**  
 Línea **Control iluminación CASAMBI**  
 Familia **Dimmers led controlables por interfaz Casambi**

Subfamilia **Dimmers led controlables por interfaz Casambi**

Ver catálogo completo de Control de la iluminación CASAMBI Bluetooth [aquí](#).


Ver videotutoriales CASAMBI en [nuestro canal](#).

| Imagen   | Artículo   | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | AD800650   |             | 1    | 74,05 €       |
|  | Dimmer led CV 12-24V control DALI 4 canales  |             | 5    | 67,33 €       |
|  | 4x60W(12V) 4x120W(24V)   |             | 10   | 64,13 €       |
|  | Regulador Led a tension constante 12-24Vdc 4 canales controlables por DALI. 4x60W (12Vdc) 4x120W (24Vdc). Adaptado para el control por interfaces CASAMBI                |             |      |               |
|  | Longitud (mm): 178 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 20<br>Color: Blanco Tensión In (Vdc): 12~24<br>Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 240~480<br>Temperatura Crítica (°C): 75 |             |      |               |



CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación CASAMBI > Dimmers led controlables por interfaz Casambi

Subfamilia **Dimmers led controlables por interfaz Casambi**

| Imagen  | Artículo   | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | AD800651   |             | 1    | 89,06 €       |
|   | Dimmer led CV 12-24V control DALI 4 canales  |             | 5    | 77,42 €       |
|   | 4x96W(12V) 4x192W(24V)   |             | 10   | 73,80 €       |
|   | <p>Regulador Led a tension constante 12-24Vdc 4 canales controlables por DALI. 4x96W (12Vdc) 4x192W (24Vdc). Adaptado para el control por interfaces CASAMBI</p> <p>Longitud (mm): 170 Ancho (mm): 59 Alto (mm): 29<br/>                     Color: Blanco Tensión In (Vdc): 12~24<br/>                     Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 384~768<br/>                     Temperatura Crítica (°C): 75</p> |             |      |               |

