

CONTROLADOR CCT DALI DT8

Ficha Técnica Controlador CCT 12-36Vdc (4x5A 480W-24Vdc) DALI DT8









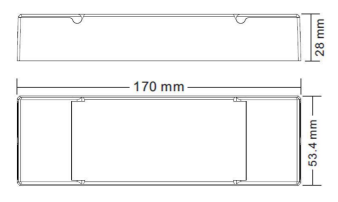








Medidas:



- > Dispositvo DALI DT8 para controlar temperaturas de cor em brancos entre quente e frio, através de um único endereço DALI
- > Controlo de cores conforme defi nido no dispositvo de especificação DALI DT8
- > Suporta comandos de dispositi vo DT8, compatível com mestres DALI que suportam comandos DT8
- > Display digital numérico para definir o endereço DALI manualmente
- > Este controlador permite funcionar com DALI 2 tipo DT8, igual para sistema Human Centric Light.

Tensão	12-36Vdc
Corrente	4 Canais, 5A/canal
Potência	4 x (60-180)W
Dimensões	170 x 53.4 x 28mm
REFERÊNCIA	2110252.5480

- Em conformidade com IEC 62386-209: 2011
- Dispositivo DALI DT8 para controlar a saída de branco quente e branco frio através de um único endereço DALI
- Tensão constante de 4 canais ou saída de corrente constante
- Permite escurecimento e ajuste de temperatura de cor
- Controlo de cores conforme definido no dispositivo de especificação DALI DT8
- Suporta comandos de dispositivo DT8, compatível com masters DALI que suportam comandos DT8
- Configuração via interface USB mestre DALI
- Display digital numérico para definir o endereço DALI manualmente



CONTROLADOR CCT DALI DT8

Ficha Técnica
Controlador CCT 12-36Vdc (4x5A 480W-24Vdc) DALI DT8

Funcionamento

1. Configuração do endereço DALI

- 1.1 Pressione e mantenha pressionado qualquer um dos dois botões até o visor digital numérico piscar e solte o botão.
- 1.2 Clique em qualquer um dos dois botões uma vez para selecionar um dígito, clique novamente para alterar o dígito até que o endereço DALI desejado seja exibido. Clique no primeiro botão para definir a posição "dezenas" e no segundo botão para definir a posição "unidades". O endereço pode ser definido de 00 a 63.
- 1.3 Em seguida, pressione e mantenha pressionado qualquer um dos 2 botões até o visor digital numérico parar de piscar para confirmar a configuração.

Nota: O endereço DALI pode ser atribuído manualmente de 00-63-FF, por padrão de fábrica, nenhum endereço DALI é atribuído ao dimmer e o visor mostra **FF**. Definir o endereço DALI como **FF** redefinirá o dimmer para os padrões de fábrica.

2. Depois que um endereço é selecionado, o endereço de todos os quatro canais será o mesmo. Por exemplo, se o dimmer for endereçado a 22 no visor, CH1, CH2, CH3, CH4 será o mesmo endereço 22.

3. Endereço DALI designado pelos mestres DALI

O endereço DALI também pode ser atribuído automaticamente pelo controlador DALI Master; consulte os manuais do usuário de Masters DALI compatíveis para operações específicas.

Nota: O display digital mostrará AU quando o mestre DALI estiver a atribuir os endereços.



CONTROLADOR CCT DALI DT8

Ficha Técnica
Controlador CCT 12-36Vdc (4x5A 480W-24Vdc) DALI DT8

