



PD4N-DALI-LINK Set 93377-93751-93741

- Tensão: do DALI Bus, máx. 22.5 V DC
- Dimensões: Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93751)
- Parametrização: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphone com App DALI-LINK (iOS / Android)

Dados da encomenda

| Designação | Cor | Número |
|--|-----------|--------|
| PD4N-DALI-LINK | Branco | 93377 |
| Conjunto de montagem de superfície SM IP54 PD2N- / PD4N-FM | antracite | 93751 |
| Corridor lens PD4N type A, Anel de cobertura | antracite | 93741 |

Dados técnicos

| | |
|---|---|
| Tensão: | do DALI Bus, máx. 22.5 V DC |
| Dimensões: | Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93751) |
| Parametrização: | PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphone com App DALI-LINK (iOS / Android) |
| Consumo de corrente: | 7 mA |
| Área de deteção: | horizontal 360° (Montagem no tecto) (93741) máx. Ø 40 m transversal máx. Ø 20 m em direção a (93741) |
| Alcance: | |
| Superfície monitorizada (aproximação tangencial): | 250 m² / 2.5 m Altura de montagem (93741) |
| Altura de montagem min./máx./recomendada: | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93741) |
| Grau de proteção / Classe de Isolamento: | IP20 / Classe II + IP54 (93751) |
| Resistência ao choque: | IK04 |
| Temperatura ambiente: | -25 °C até +55 °C |
| Involucro: | Polycarbonato resistente aos raios UV |
| Cor do material: | antracite mate, semelhante RAL7016 (93741) |
| Temporização de funcionamento: | 1 s - 120 min |
| Luz de orientação: | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞ |
| Nível de luminosidad deseado: | 10 - 2500 Lux |

Informações sobre o produto

Set : PD4N-DALI-LINK + Conjunto de montagem de superfície SM IP54 PD2N- / PD4N-FM antracite mate, semelhante RAL7016 + Corridor lens PD4N type A, Anel de cobertura antracite mate, semelhante RAL7016

Multisensor DALI de gama de deteção alargada

Alimentado pelo bus-DALI

Integração simplificada na solução DALI para pequenos espaços da B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK, como opção modular multimestre para o controlo de iluminação

A área de deteção pode ser expandida graças ao modo mestre-escravo

Medição de luz mista com sensor de luz interno e externo

Modo semi-automático, totalmente automático ou interruptor crepuscular

Função de regulação constante de luminosidade em função da contribuição da iluminação natural integrada (ou saída comutada)

Guided Light, Soft-Start PLUS, Orientation light PLUS

Pronto a funcionar ao retirar da caixa, para fácil verificação da instalação

A gama completa de funções só pode ser ativada com outros produtos da B.E.G. LUXOMAT®net DALI-LINK

A cobertura de deteção pode ser restringida por máscaras

Este artigo é um componente de um sistema de controlo de iluminação da B.E.G., que suporta a utilização de dispositivos de funcionamento DALI (luminárias, relés) de outros fabricantes

Não é suportada a utilização de controladores de aplicação DALI de outros fabricantes

Não é suportada a utilização de dispositivos de entrada DALI (sensores, botões de pressão) de outros fabricantes

São necessários componentes de sistema adicionais (hardware) da B.E.G.

É necessário software gratuito adicional da B.E.G.



Artigos de conjunto

Para obter o conjunto de acordo com as especificações técnicas, é necessário encomendar os artigos indicados.



PD4N-DALI-LINK

Número: 93377

Tensão: do DALI Bus, máx. 22.5 V DC
Dimensões: Ø 106 x 68 mm
Parametrização: PBM-DALI-LINK-4W-
BLE + Smartphone com App DALI-LINK
(iOS / Android)



Conjunto de montagem de superfície SM IP54 PD2N- / PD4N-FM

Número: 93751

Dimensões: Ø 109 x 19 mm
Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP54
Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV



Corridor lens PD4N type A, Anel de cobertura

Número: 93741

Área de deteção: horizontal 360°
(Montagem no tecto)
Alcance: máx. Ø 40 m transversal
máx. Ø 20 m em direção a
Superfície monitorizada (aproximação tangencial): 250 m² / 2.5 m Altura de montagem