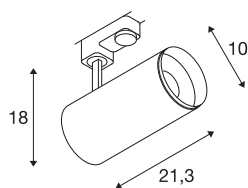




3~ NUMINOS® PHASE L

Sistema trifásico de luz preto/preto 3000 K 24°

Nenhum projeto é igual a outro. No entanto, muitos projetos exigem um conceito uniforme de iluminação e design. O NUMINOS® é um sistema de iluminação perfeitamente coordenado que combina função, design e tecnologia. Para planeadores e executores, para cada requisito e variedade máxima com esforço mínimo. De hotéis a escritórios, até salas comerciais ou privadas. Da aplicação à tecnologia e ao design em detalhes: as luzes modulares e Downlight e Spotlight podem ser configuradas exatamente conforme o planeamento ou as condições da sala. Quanto mais multifacetado for o seu projeto, mais se beneficia com a família de luzes bem-pensada NUMINOS®. Graças à ampla seleção de módulos, existe a solução de iluminação certa para todos os requisitos. O sistema de iluminação NUMINOS®, configurável e combinável, oferece mais de mil possibilidades. Tal como este candeeiro suspenso que, com um cone de luz direcionado para baixo, é ideal para colocar realces sobre móveis, como mesas e balcões de salas de estar, lojas ou restaurantes. Com a melhor qualidade de processamento e de luz, que pode ser continuamente regulada com o controlador LED integrado (regulação por fases). A instalação simples é então apenas uma formalidade. Quando deve optar pela variedade modular da SLV? Pode aceder ao configurador aqui: www.-NUMINOS.SLV.com



DADOS TÉCNICOS

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Ref. n.º | 1004274 |
| Giratório ou Articulável | Rotativo e giratório |
| Pormenores da montagem | Calha de teto |
| Regulável | Sim |
| Tecnologia de regulação | Ângulos de fases |
| Tensão nominal primária | 220-240V ~50/60Hz |
| Corrente / Tensão secundária | 700 mA |
| Classe de proteção | I |
| Potência | 28 W |
| temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| temperatura ambiente máxima | 30 °C |
| Nível de corrente de irrupção | 6 A |
| Duração da corrente de irrupção | 40 µs |
| Lúmen | 2430 lm |
| Temperatura de cor da luz | 3000 Kelvin |
| Ângulo de feixe | 24 ° |
| Cor | preto |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 13 |
| Dados LXXBXX | L80B50 |
| Vida útil | 50000 h |
| Distribuição da intensidade luminosa | rotacionalmente simétrico |

Fonte de luz

| | |
|--------|---|
| 791822 |  |
|--------|---|

Acessórios

| | |
|---------|--|
| 1006169 | |
|---------|--|

| | |
|------------------|---------|
| Saída de luz | direto |
| Risk Group | 1 |
| Comprimento | 21.3 cm |
| Altura | 18 cm |
| Diâmetro | 10 cm |
| Peso líquido | 1.07 kg |
| Peso bruto | 1.4 kg |
| Página BIG WHITE | 66 |