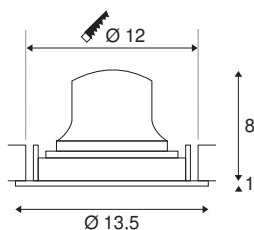




NUMINOS® MOVE DL M

Luz embutida para teto LED para interior branco/-cromado 2700 K rotativa e giratória a 20°

De hotéis a escritórios, até salas comerciais ou privadas. Da aplicação à tecnologia e ao design em detalhes: é bom que as luzes modulares e Downlight e Spotlight possam ser configuradas exatamente conforme o planeamento ou as condições da sala. Quanto mais multifacetado for o seu projeto, mais se beneficia com o sistema de iluminação bem-pensado NUMINOS®. Graças à ampla seleção de módulos, existe a solução de iluminação certa para todos os requisitos. A família de luzes NUMINOS® livremente configuráveis e combináveis oferece mais de mil possibilidades em combinação com os controladores apropriados. Como o Downlight giratório a 30° e rotativo a 355°. Este possui refletores selecionáveis com o ângulo de meia dispersão de 20°, 40 ou 55 ° e, portanto, permite-lhe definir fortes realces de iluminação nas paredes de escritórios e objetos variáveis, como produtos de venda em lojas. Com a melhor qualidade de acabamento e de luz. Pode selecionar facilmente o controlador LED correto (ligar/desligar, regulação por fases, DALI) para cada desempenho do sistema usando o código de cores. E 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 | 1003567 |
| Número de diferentes saídas de luz | 1 |
| Giratório ou Articulável | Rotativo e giratório |
| IP Code | IP 20 |
| Classe de resistência ao impacto | IK 02 |
| Resistência ao impacto | 0.2 Joule |
| Montagem | Montagem de embutir |
| Pormenores da montagem | Teto |
| Corrente / Tensão secundária | 500 mA |
| Classe de proteção | III |
| Potência | 17.55 W |
| temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| temperatura ambiente máxima | 40 °C |
| Lúmen | 1550 lm |
| Temperatura de cor da luz | 2700 Kelvin |
| Ângulo de feixe | 20 ° |
| Cor | branco |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 19 |
| Dados LXXBXX | L80B50 |
| Vida útil | 50000 h |
| Distribuição da intensidade luminosa | rotacionalmente simétrico |

Fonte de luz

| | |
|--------|---|
| 791800 |  |
|--------|---|

Acessórios

| | |
|---------|--|
| 1004054 | Controlador LED , 20 W 500 mA PHASE |
| 1004064 | Controlador LED , 21-29,5 W 500/600/700 mA |
| 1004069 | Controlador LED , 29W 500mA |
| 1004790 | NUMINOS® M , Difusor Elipse |
| 1004791 | NUMINOS® M , Difusor Prisma |
| 1004792 | NUMINOS® M , Difusor Fosco |
| 1004793 | NUMINOS® M , Difusor Favo de mel |
| 1006143 | |
| 1006144 | |
| 1006145 | |
| 1006146 | |

| | |
|--------------------------|---------|
| Saída de luz | direto |
| Risk Group | 1 |
| Altura | 9 cm |
| Diâmetro | 13.5 cm |
| Peso líquido | 0.39 kg |
| Peso bruto | 0.45 kg |
| Forma de recorte | redonda |
| Profundidade de montagem | 10 cm |
| Diâmetro de montagem | 12 cm |
| Página BIG WHITE | 42 |