





DADOS TÉCNICOS

| Ref. n.° | 1005556 |
|----------------------------------|----------------------|
| 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 | 200 mA |
| Classe de proteção | III |
| Potência | 7 W |
| temperatura ambiente mínima | -20 °C |
| temperatura ambiente máxima | 40 °C |
| Lúmen | 620 lm |
| Temperatura de cor da luz | 2700 Kelvin |
| Ângulo de feixe | 40 ° |
| Cor | preto |
| CRI | 90 |
| UGR≤ | 22 |
| Dados LXXBXX | L80B50 |
| Vida útil | 50000 h |
| Risk Group | 2 |
| Altura | 5.5 cm |
| | |



Fonte de luz

| 798300 | A F |
|------------|-----|
| Acessórios | |
| 1005609 | |
| 1005610 | |
| 1005611 | |
| 1005612 | |
| 1005613 | |
| 1005614 | |
| 1005615 | |
| 1006135 | |
| 1006136 | |
| 1006137 | |
| 1006138 | |

| Diâmetro | 8 cm |
|--------------------------|----------|
| Peso líquido | 0.135 kg |
| Peso bruto | 0.165 kg |
| Forma de recorte | redonda |
| Profundidade de montagem | 8 cm |
| Diâmetro de montagem | 6.8 cm |
| Página BIG WHITE | 39 |