

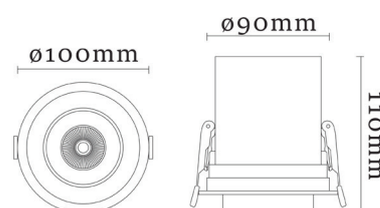


NEC light



SPOT SEMI-ORIENTABLE TÉLESCOPIQUE

NEC1675



Données techniques

| | |
|-------------------------------|---|
| Source de lumière | LED COB |
| Puissance | 12 W |
| Température de couleur | 3000 K |
| IRC | IRC>90 |
| Flux lumineux | 960 lm |
| Angle de faisceau | 36° |
| Durée de vie | 50 000 h (L70/B50) |
| UGR | <19 |
| Courant | 300 mA courant continu |
| Gradation | Non dimmable DALI |
| IP | IP20 |
| Température de fonctionnement | -20°C à 60°C |
| Facteur de puissance | ≥ 0.9 |
| Driver | Inclus |
| Matériaux | Alliage d'aluminium moulé sous pression Dissipateur thermique Réflecteur PC |
| Garantie | 5 ans |
| Finition | Blanc |

