

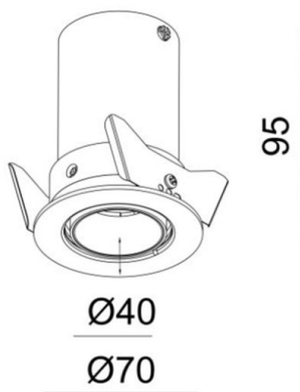
ELIX MINI

276-0130690342756

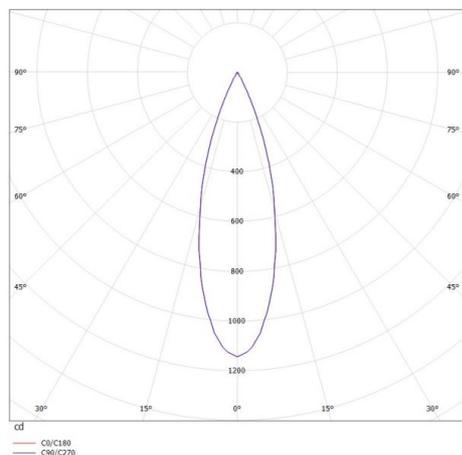
ELIX MINI R SPOT ENCASTRÉ en aluminium, blanc noir mat, RAL 9003/9005, angle de rayonnement 34°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 90°, sans driver, max. 350mA, gradation: voir driver, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Puissance système [W] | 6 |
| Source lumineuse | LED 6W |
| Flux lumineux [lm] | 330 |
| Intensité courant sec. [mA] | 350 |
| Température de couleur [K] | 2700K |
| IRC | >90 |
| Driver | sans driver |
| Gradation | voir driver |
| Emission de lumière | direct |
| Angle de rayonnement [°] | 34° |
| Tension [V] | 17,6 VDC |
| Matériel | aluminium |
| Hauteur [mm] | 95 |
| Diamètre [mm] | 70 |
| Découpe plafond [mm] | 64 |
| Hauteur d'encastrement [mm] | 125 |
| Indice de protection [IP] | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection III |
| Poids net [kg] | 0,33 |
| Couleur luminaire | blanc noir mat |
| RAL | 9003/9005 |
| N° EAN | 9008905906466 |
| Durée de vie [h] | L80 B10 20 000 |
| Cl. d'efficacité énergétique | E |



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.