

2GO RECESSED

637-00201034305v2

2 GO R SPOT ENCASTRÉ en aluminium, blanc, RAL 9016, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium angle de rayonnement 40°, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 35°, sans driver, max. 500/700mA, gradation: voir driver, IP20



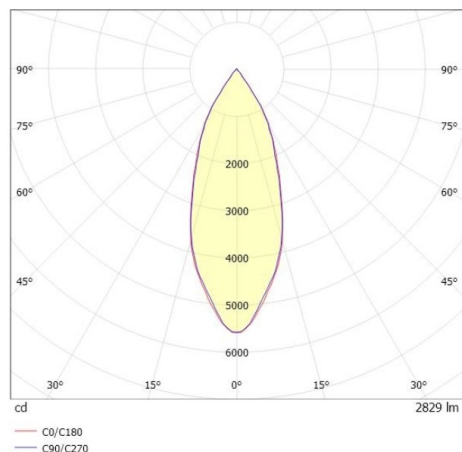
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                                             |
|--------------------------------|---------------------------------------------|
| Source lumineuse               | LED 17W / 25W                               |
| Flux lumineux [lm]             | 2110/2820                                   |
| Intensité courant sec. [mA]    | 500/700                                     |
| Température de couleur [K]     | 2700K                                       |
| IRC                            | PREMIUM>90                                  |
| Optique                        | réflecteur métallisé sous vide en aluminium |
| Driver                         | sans driver                                 |
| Gradation                      | voir driver                                 |
| Emission de lumière            | direct                                      |
| Angle de rayonnement [°]       | 40°                                         |
| Matériel                       | aluminium                                   |
| Longueur [mm]                  | 157,5                                       |
| Hauteur [mm]                   | 158                                         |
| Diamètre [mm]                  | 173                                         |
| Découpe plafond [mm]           | 165                                         |
| Epaisseur de plafond [mm]      | 1-25                                        |
| Hauteur d'encastrement [mm]    | 144                                         |
| Indice de protection [IP]      | IP20                                        |
| Classe de protection           | classe de protection II                     |
| Indice de résistance aux chocs | IK04                                        |
| Poids net [kg]                 | 1,05                                        |

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Couleur luminaire            | blanc          |
| RAL                          | 9016           |
| N° EAN                       | 9010870109650  |
| Durée de vie [h]             | L80 B10 50 000 |
| 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.