

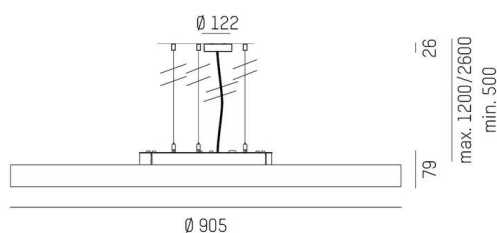
BIDO

719-013411121906060

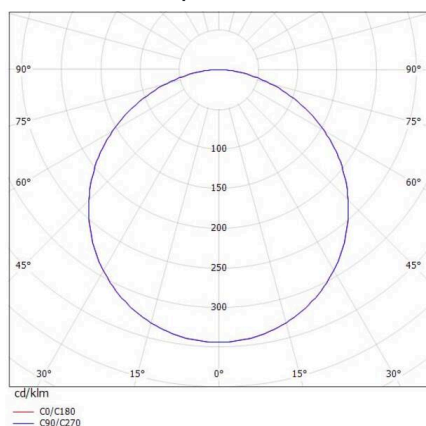
BIDO ROUND PD SUSPENSION en aluminium, noir, RAL 9005, diffuseur opale en PMMA émission direct, avec driver, max. 550mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 1200mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Ampoule | LED |
| Puissance système [W] | 51 |
| Flux lumineux [lm] | 7700 |
| Courant secondaire [mA] | 550 |
| Température de couleur | 3000K |
| CRI | >80 |
| Cache (Diffuseur) | diffuseur opale en PMMA |
| Driver | avec driver |
| Gradation | non dimmable |
| Émission de lumière | direct |
| Tension | 220-240V 50/60Hz |
| Hauteur [mm] | 79 |
| Longueur de suspension [mm] | 1200 |
| Diamètre [mm] | 905 |
| Type de protection | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection I |
| Valeur IK | IK06 |
| Matériau | aluminium |
| Couleur du luminaire | noir |
| RAL | 9005 |
| Couleur adaptateur/patère | noir |
| Câble | transparent |
| Durée de vie [h] | L80 B10 50 000 |
| Classe d'efficacité énergétique | C |
| Nombre de luminaires sur B16A | 15 |
| Poids net [kg] | 9,89 |
| EAN numéro | 9010506924725 |



Label énergie



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.