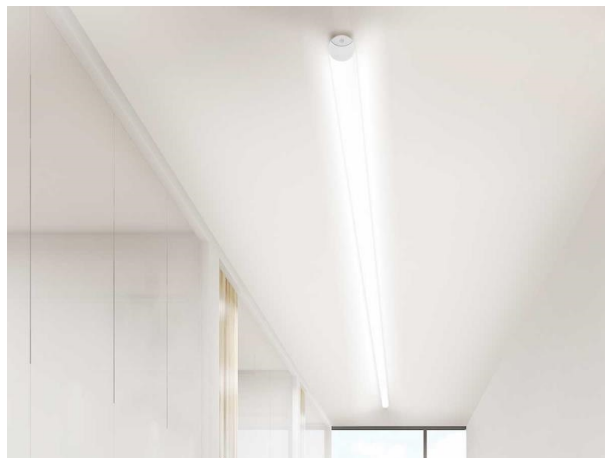


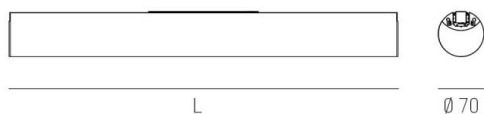
VALO

720-001331024550

VALO SYSTEM LUMINAIRE SUR MESURE en aluminium, blanc, RAL 9016, diffuseur en PMMA émission direct/indirect, avec driver, max. 700mA, gradation: non dimmable, adaptateur/patère blanc, IP20



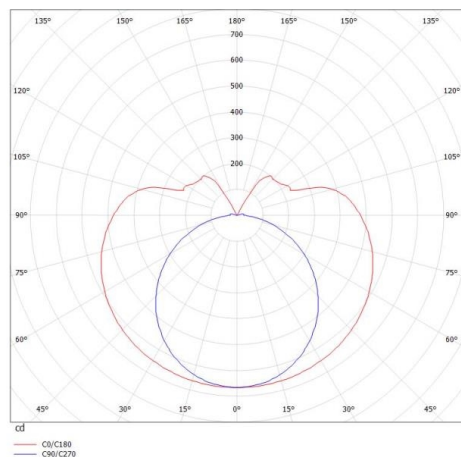
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Puissance système [W] | 36 |
| Source lumineuse | LED |
| Flux lumineux [lm] | 3870 |
| Intensité courant sec. [mA] | 700 |
| Température de couleur [K] | 4000K |
| IRC | >90 |
| Optique | diffuseur en PMMA |
| Driver | avec driver |
| Gradation | non dimmable |
| Emission de lumière | direct/indirect |
| Tension [V] | 48 VDC |
| Matériel | aluminium |
| Longueur [mm] | 1706 |
| Diamètre [mm] | 70 |
| Indice de protection [IP] | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection II |
| Indice de résistance aux chocs | IK02 |
| Poids net [kg] | 3,93 |
| Couleur luminaire | blanc |
| RAL | 9016 |
| Couleur adaptateur/patère | blanc |
| N° EAN | 9010506246292 |
| Durée de vie [h] | L80 B10 50 000 |
| Cl. d'efficacité énergétique | E |

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



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.