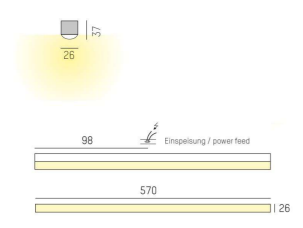


VOLTO COPERTO 539-010013023050

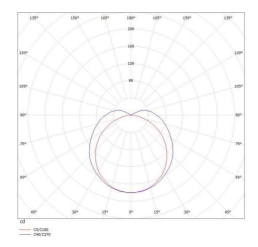
VOLTO COPERTO SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND ET MUR en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, diffuseur opale ROND, en PMMA, pour une diffusion homogène satiné, émission direct, avec driver, gradation: non dimmable, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

11 LED Puissance système [W] Source lumineuse Flux lumineux [lm] 680 2700K Température de couleur [K]

Optique Driver diffuseur opale rond en PMMA avec driver non dimmable Gradation Emission de lumière direct 220-240V 50/60Hz Tension [V] profilé d'aluminium extrudé Matériel

26 Largeur [mm] Hauteur [mm] Indice de protection [IP] IP20 Classe de protection Poids net [kg] classe de protection I 0,81

Couleur luminaire

Couleur verre/abat-jour Durée de vie [h]

RAI

blanc 9016 satiné 9008905687099 L80 B10 50 000

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.