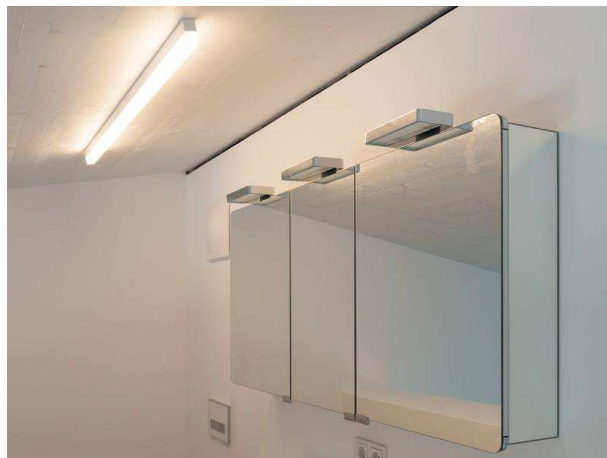


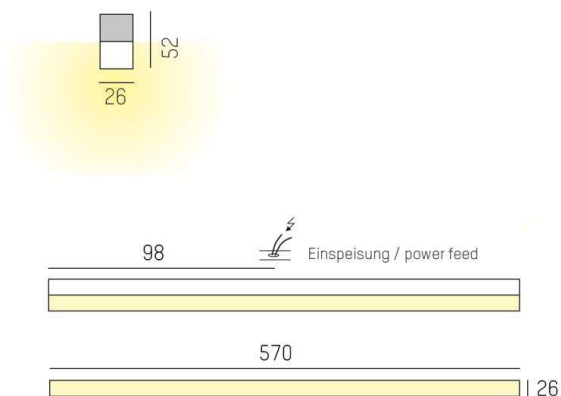
**VOLTO COPERTO**

**539-010012029050**

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



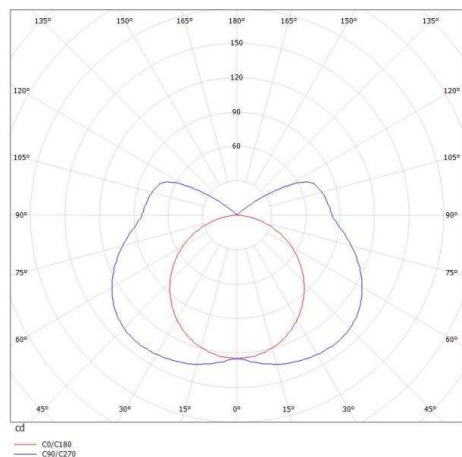
**ILLUSTRATION**



**DONNÉES TECHNIQUES**

Puissance système [W]	11
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	740
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>90
Optique	diffuseur opale cubique en PMMA
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	profilé d'aluminium extrudé
Largeur [mm]	26
Hauteur [mm]	52
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	0,85
Couleur luminaire	blanc
RAL	9016
Couleur verre/abat-jour	satiné
N° EAN	9008905685958
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000

**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.