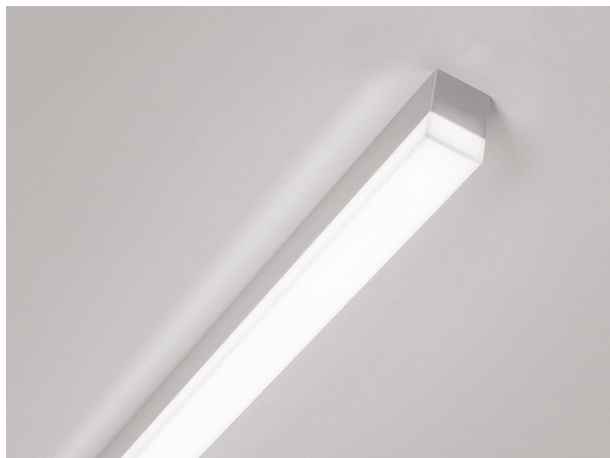


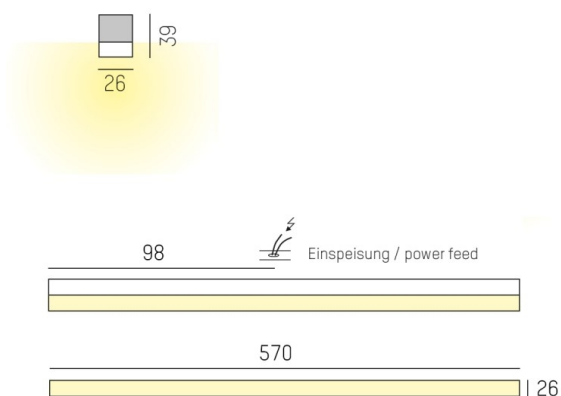
**VOLTO COPERTO**

**539-010011029080**

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



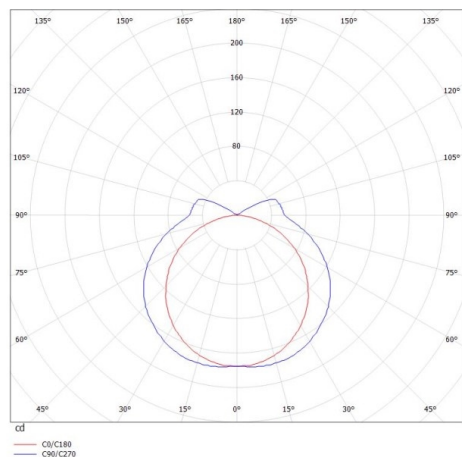
**ILLUSTRATION**



**DONNÉES TECHNIQUES**

Puissance système [W]	11
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	740
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>90
Optique	diffuseur opale plat en PMMA
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	profilé d'aluminium extrudé
Longueur [mm]	570
Largeur [mm]	26
Hauteur [mm]	39
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	0,80
Couleur luminaire	nature anodisé
Couleur verre/abat-jour	satiné
N° EAN	9008905686009
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.