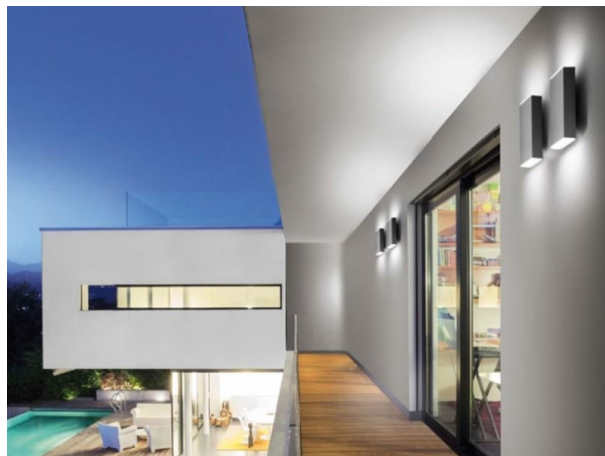


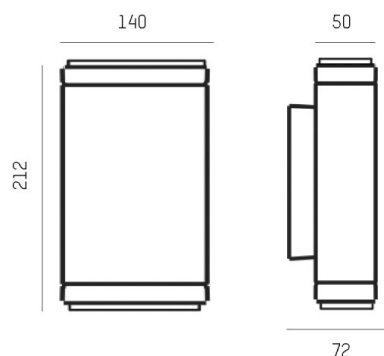
PLAN

851-s3897w14

PLAN LUMINAIRE EN SAILLIE POUR MUR en aluminium, gris, verre transparent satiné, émission direct/indirect, avec driver, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, IP65



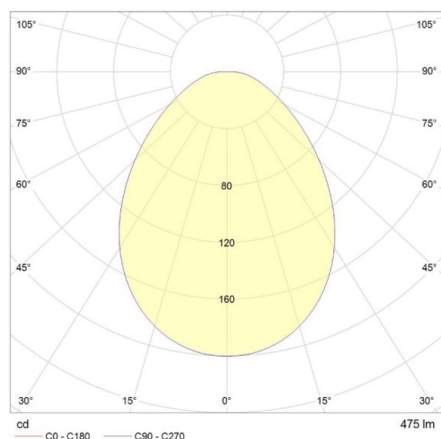
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	30
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	950
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>90
Optique	verre transparent
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct/indirect
Tension [V]	220-240V AC/DC
Matériel	aluminium
Longueur [mm]	212
Largeur [mm]	50
Hauteur [mm]	140
Portée [mm]	72
Indice de protection [IP]	IP65
Classe de protection	classe de protection II
Indice de résistance aux chocs	IK06
Poids net [kg]	2,30
Couleur luminaire	gris
Couleur verre/abat-jour	satiné
Câble d'alimentation	noir
N° EAN	8033357671359
Durée de vie [h]	50 000 L70 B20
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.