

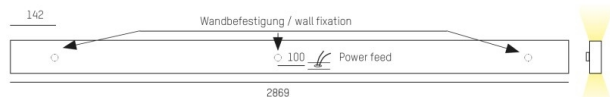
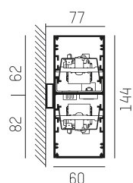
LOG OUT UP & DOWN

581-44105mpddd

LOG OUT UP/DOWN W LUMINAIRE EN SAILLIE POUR MUR en profilé d'aluminium extrudé, blanc, RAL 9016, diffuseur microprismatique en PMMA pour une réduction optimale de l'éblouissement émission direct/indirect, avec driver, gradation: DALI, IP20



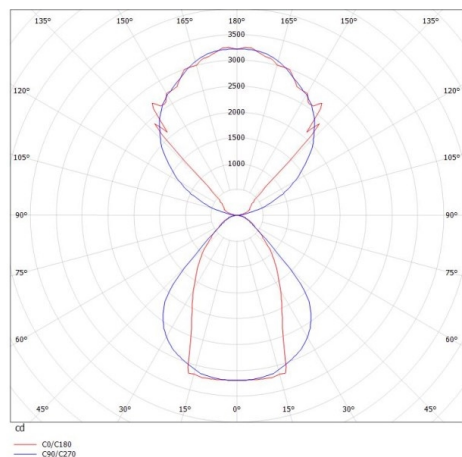
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	136
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	12320
Température de couleur [K]	4000K
IRC	>80
Optique	diffuseur microprismatique
Driver	avec driver
Emission de lumière	direct/indirect
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	profilé d'aluminium extrudé
Longueur [mm]	2869
Largeur [mm]	60
Hauteur [mm]	144
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	15,42
Couleur luminaire	blanc
RAL	9016
N° EAN	9008905247231
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.