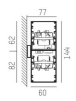


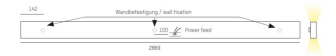
LOG OUT UP & DOWN 581-44105mp

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: non dimmable, IP20

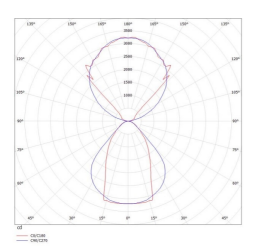


ILLUSTRATION





COURBE PHOTOMÉTRIQUE





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
Gradation non dimmable
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 I

Poids net [kg] 15,

Couleur luminaire blanc RAL 9016

N° EAN 9008905213687 Durée de vie [h] L80 B10 50 000

 $C\epsilon$

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.