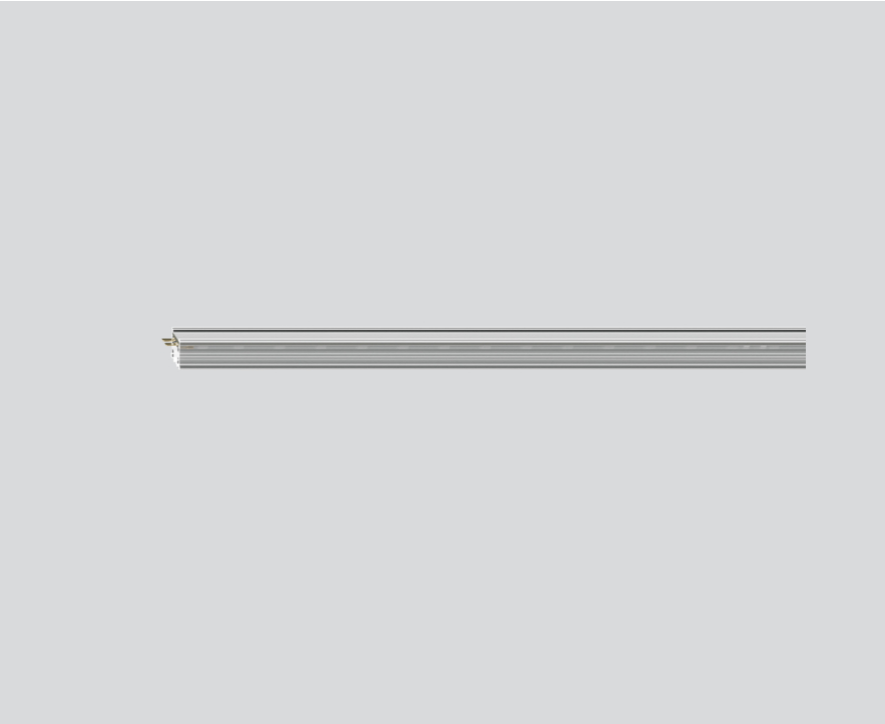




Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Rail

IP20

2170 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 101 , R_r: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 88

MR 0.51

MDER 0.46

Optique

Medium

Electrique

DALI-2

32 W

CP3 48V

68 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

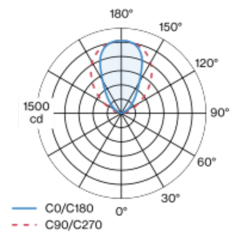
longueur 2000 mm

largeur 11 mm

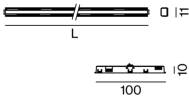
hauteur 10 mm

Insert lumineux linéaire en plastique ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce à la fixation par clip ; affleurant dans le système de profilés ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; alimentation à l'arrière par feeder ; protection Hot Plug ; équipé de points lumineux à LED simples ; avec composants lumineux indirects pour une accentuation supplémentaire du plafond ou du mur ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficience énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP20 ; CP3 48V ; commande via DALI-2 ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse non remplaçable ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

