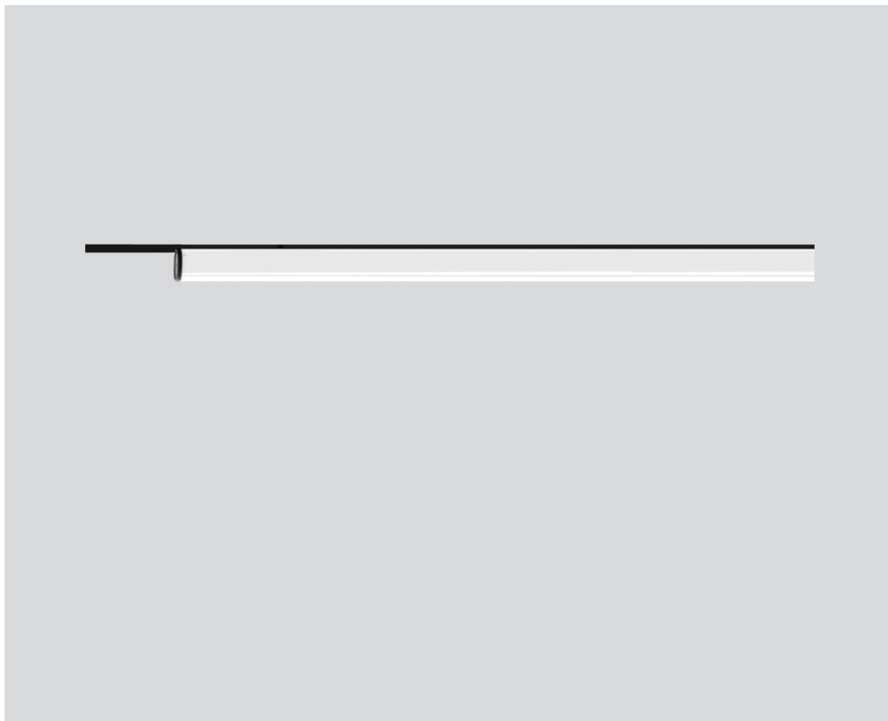




Projet / Type _____
 Notes _____
 Quantité / Date _____



Général

Plafond / mur , Rail _____
 rotation 360° _____
 noir , RAL9005 ¹ _____
 2100 lm/m _____
 IP20 _____
 1890 lm _____

LED

3000 K _____
 CRI ≥ 80 _____
 L90 / 50000 h _____
 sécurité photobio. RG 0 - aucun risque _____
 MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____
 MR 0.54 _____
 MDER 0.49 _____

Electrique

DALI-2 _____
 15.9 W _____
 CP3 48V _____
 119 lm/W _____
 1 DALI Addr. _____
 18 W/m _____

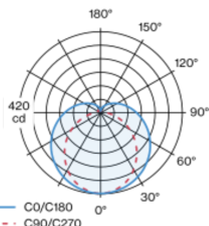
Physique

longueur 910 mm _____
 largeur 33 mm _____
 hauteur 33 mm _____
 0.4 kg _____

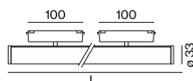
¹ Code RAL

Elément d'éclairage cylindrique décoratif en aluminium et PMMA satiné pour un éclairage homogène ; surface noir anodisé ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; convient à deux profilés MOVE IT 25 et un profilé MOVE IT 25 (disposition axiale) ; support orientable à 360° ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie CSP (Chip-Scale-Packaging) pour efficacité maximale ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 80 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP20 ; CP3 48V ; sécurité photobiologique selon la norme IEC 62471 groupe de risque RG 0 - aucun risque ; DALI contrôle unique ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

