

SPOT LINE

MOVE IT 25

050-0222438M



Projet / Type _____

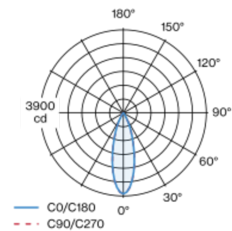
Notes _____

Quantité / Date _____



Elément lumineux linéaire en aluminium ; surface noir profond anodisé ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; affleurant dans le système de profilés ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; équipé de points lumineux à LED simples ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie CSP (Chip-Scale-Packaging) pour efficacité maximale ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 97 ; min. 95 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; bon effet anti-éblouissement grâce au point lumineux en retrait ; lentilles utilisées avec caractéristique de rayonnement moyenne 31° ; UGR ≤ 16 ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 48 V ; DALI contrôle unique ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse non remplaçable ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Général

Plafond / mur | Rail _____

noir profond | RAL 9005 _____

IP20 _____

1350 lm _____

insert optique 89 lm/W _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 97 _____

L95 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 101 | R_f: 96 | R_{f(1-15)}: 96 _____

MR 0.59 | MDER 0.53 _____

Optique

medium _____

UGR ≤ 16 _____

PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr. _____

CP3 | 48 V _____

luminaire 17.9 W _____

insert optique 15.2 W _____

Physique

longueur 605 mm | largeur 25 mm | hauteur 45 mm _____

0.4 kg _____

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Notice de montage

