

MICROPRISMATIC UGR

< 22

MOVE IT PRO

086-6120730 086-6020000P



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



Insert lumineux linéaire en plastique ; insert d'éclairage, y compris adaptateur high power + convertisseur, insertion et déplacement sans outil ; affleurant dans le système de profilés ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT PRO System ; cache en PMMA microprismatique, éclairage parfaitement homogène ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; couleur de lumière 3500 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 ; CP2 ; 220-240 V ; DALI contrôle unique ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;



Général

Plafond Rail	
IP20	
2740 lm	
1830 lm/m	

LED

3500 K	
CRI ≥ 80	
L90 / 50000 h	
MacAdam initial ≤ 3 SDCM	
MR 0.62 MDER 0.57	

Optique

Microprismatique microprismatic	
PstLM ≤ 1.0 ¹ SVM ≤ 0.4 ²	

Electrique

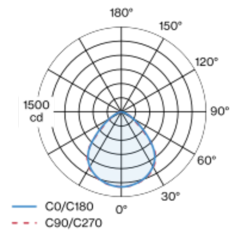
DALI-2 1 DALI Addr.	
CP2 220-240 V	
système 26.4 W	
système 104 lm/W ³	
18 W/m	

Physique

longueur 1500 mm largeur 43 mm hauteur 13 mm	
0.75 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
³ y compris la prise en compte des pertes optiques.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Calculateur d'éclairage

