

INDIRECT EXTENSION

high power MOVE IT PRO

086-6805230B



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond | Rail Suspendu _____

blanc _____

IP20 _____

799 lm _____

LED

3500 K _____

CRI ≥ 80 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

MR 0.62 | MDER 0.57 _____

Optique

batwing _____

UGR ≤ 10 | $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m² _____

Electrique

système 5.5 W | luminaire 4.7 W _____

système 145 lm/W ¹ _____

50 mA _____

CP3 _____

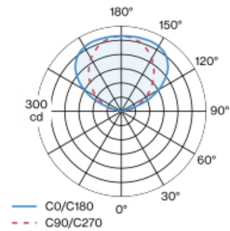
Physique

longueur 245 mm | largeur 24 mm | hauteur 6 mm _____

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Insert lumineux linéaire en plastique ; insert lumineux peut être inséré et déplacé sans outils ; affleurant dans le système de profilés ; alimentation électrique via le insert INDIRECT MOVE IT PRO ; avec composants lumineux indirects pour une accentuation supplémentaire du plafond ; système de lentilles haute qualité pour un éclairage du plafond maximal et 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 ; CP3 ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

