

MICROPRISMATIC UGR < 19

MOVE IT 45
050-3214D38P

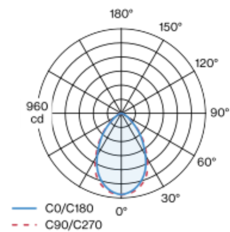


Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	

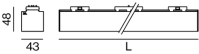


Elément lumineux linéaire en aluminium ; surface noir anodisé ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; affleurant dans le système de profilés ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; cache en PMMA microprismatique, éclairage parfaitement homogène ; $UGR \leq 19$; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie CSP (Chip-Scale-Packaging) pour efficacité maximale ; couleur de lumière : équipement Tunable White (2700-5000 K) ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 h de durée de vie ; High-Power-LED à grande efficacité énergétique, très bon rendu des couleurs ; 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 RAL 9005 ¹	
IP20	
1330 lm	
insert optique 95 lm/W ²	

LED

tunable white 2700 K - 5000 K	
CRI ≥ 90	
L90 / 50000 h	
MacAdam initial ≤ 3 SDCM	
R _g : 100 R _f : 89 R _{f(1-15)} : 87	
MR 0.95 MDER 0.86	

Optique

Microprismatic microprismatic	
UGR ≤ 19	
PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³	

Electrique

DALI-2 DT8 1 DALI Addr.	
CP3 48 V	
luminaire 20.1 W	
insert optique 14.0 W	

Physique

longueur 1205 mm largeur 43 mm hauteur 48 mm	
1.2 kg	

¹ Code RAL ² y compris la prise en compte des pertes optiques.
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

