

TARO 45 downlight

MOVE IT 10 square

030-6710638M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Rail

Noir profond , RAL9005 ¹

IP20

1040 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

Medium

angle de faisceau 24°

Electrique

DALI-2

11.0 W

CP3

95 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

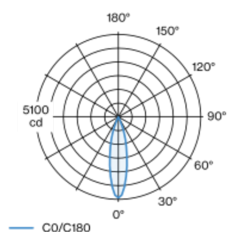
diamètre 45 mm

hauteur 75 mm

¹ Code RAL

Spot cylindrique en aluminium ; surface thermolaquée Noir profond ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce à la fixation par clip ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 2 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % 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 ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 24° ; pas de formation d'ombres multiples ; élément optique disponible comme accessoire ; accessoires présentés séparément ; indice de protection IP20 ; CP3 ; commande via DALI-2 ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

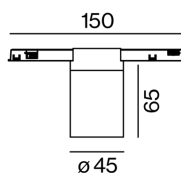
Répartition de la lumière



medium 24°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 5010 | 0.43 |
| 2 | 1250 | 0.86 |
| 3 | 560 | 1.30 |
| 4 | 310 | 1.73 |
| 5 | 200 | 2.16 |

Dessin de fabrication



Notice de montage

